



Made in Italy    Macchine progettate, costruite ed assemblate in Italia

CATALOGO 2018



Decespugliatori

da pagina 4

Batteria	pag. 8
Multifunzione	pag. 10
Asta Fissa	pag. 16
Spalleggiati	pag. 24
Schede Tecniche	pag. 28
Accessori	pag. 30



Trivelle

da pagina 72



Tagliasiepi

da pagina 38



Tosaerba

da pagina 78

Scocca in Alluminio	pag. 86
Scocca in Lamiera	pag. 92
Mulching	pag. 96
Schede Tecniche	pag. 98



Motoseghe

da pagina 46



Arieggiatori e Levazolle

da pagina 100



Potatore Elettronico

da pagina 58



Trinciasarmenti

da pagina 104



Scuotitori

da pagina 62



Power Track

da pagina 112

Macchine pensate, costruite ed assemblate in Italia

Ricerca e Sviluppo

ACTIVE è dotata dei migliori sistemi di progettazione Cad, programmi specifici per la verifica dei materiali, durata dei componenti, analisi stress meccanici e termici, stampanti 3D e analisi di fluidodinamica.

ACTIVE si è dotata di sale prove per lo studio e la sperimentazione di motori a basse emissioni e di lunga durata.

È in grado di monitorare il motore funzionante in tutti i suoi parametri caratteristici come temperature e pressioni in ogni punto, misurando consumi, coppia, potenza, giri ed emissioni. Una sala prova climatizzata permette di svolgere prove di durata di 1000 ore sui propri motori.

Produzione / Qualità

Le più moderne macchine utensili a controllo meccanico presenti all'interno dell'azienda garantiscono la velocità e la precisione delle lavorazioni. Il costante controllo in automatico delle misure mediante strumenti 3D tiene sotto controllo la qualità dei particolari.





Assemblaggio

ACTIVE prevede all'assemblaggio e controllo di tutte le macchine e ogni motore viene testato a fine linea.

Lo sviluppo eco-sostenibile

Nel 2010 ACTIVE, in linea con la sua filosofia nella ricerca di nuovi prodotti e di soluzioni tecniche sempre più funzionali ed ecologiche, ha deciso di dotarsi di una copertura totale di pannelli fotovoltaici. Ora ACTIVE è energeticamente autosufficiente per tutto il processo produttivo e contribuisce ad una forma di sviluppo eco-sostenibile.





Guarda il video





DECESPUGLIATORI

Una gamma completa per affrontare qualsiasi terreno...

Erbacce, sterpaglie e cespugli incolti la fanno da padrone nei vostri giardini? Nessun problema! Per ogni tipo di terreno e per qualsiasi esigenza Active ha il decespugliatore che fa al caso vostro.

I decespugliatori Active sono facilmente utilizzabili sia da giardinieri professionisti che da semplici amanti del verde.

Strumenti indispensabili su terreni difficili e nelle zone non raggiungibili con il rasaerba, garantiscono la massima efficienza.

In base alle necessità potrete scegliere tra macchine aventi diverse classi di potenza.

Comodi da trasportare ed agevoli da maneggiare, i nostri decespugliatori risponderanno a tutti i vostri bisogni (dal diradamento dei prati a quello di cespugli nodosi) grazie all'ampia gamma di accessori e funzioni tra cui potrete scegliere.

MODELLI	
IBRIDO MULTIFUNZIONE	8
MULTIFUNZIONE	10
ASTA FISSA PER PROFESSIONISTI	16
ASTA FISSA PER IMPIEGHI LEGGERI	22
SPALLEGGIATI PER PROFESSIONISTI	24



Il lavoro è facile su ogni terreno...

Come scegliere

Per fare l'acquisto giusto, ossia acquistare il macchinario che meglio risponde alle vostre necessità, dovete valutare alcuni parametri e determinate caratteristiche del prodotto.

I decespugliatori infatti possono essere utilizzati in ambiti diversi: il taglio di un prato rustico con erba folta, il taglio rasoterra per rinnovare un prato, l'eliminazione di erba spessa da un campo per poter poi lavorare il terreno, la rimozione di rovi, piante infestanti, arbusti e cespugli indesiderati.

Tecnologia

Nelle grosse cilindrate, l'albero motore in acciaio da cementazione è dotato di gabbia a rulli argentata, utilizzata nei motori da competizione.

Il pistone è iperleggero per vibrazioni minime con 2 fasce in ghisa speciale per una durata superiore.

I motori sono progettati per un'elevata coppia anche a basso regime.

La frizione, con pattini in materiale speciale sovradimensionata di 78 mm, è di tipo professionale.

Allo strumento di taglio sono garantite la massima resistenza allo sforzo e la trasmissione senza perdite di potenza di tutta l'energia del motore.

La trasmissione è in lega speciale: leggera e resistente alla flessione con 6 boccole auto-lubrificanti antivibrazione, massima fluidità di movimento dell'albero e massimo comfort per l'operatore.

La candela, essendo in ceramica speciale, aumenta il numero dei giri motore.

L'accensione digitale ad alto rendimento e ad anticipo variabile, produce un elevato voltaggio che consente la messa in moto immediata; le emissioni inquinanti e i consumi sono molto ridotti.

Comfort

Per assicurarvi il massimo comfort durante il lavoro, le impugnature multifunzioni dei nostri decespugliatori sono in plastica speciale, dotate di una guaina che, oltre a non far sudare, garantisce una migliore presa. Il comando acceleratore è integrato con sistema di stop, cosicché, in ogni fase di lavoro, la macchina è sempre sotto controllo.



I vantaggi del decespugliatore ibrido multifunzione...

...con batteria

Con un decespugliatore a batteria avrete la libertà di scegliere dove e quando lavorare! Essendo silenzioso, infatti, lo potrete usare tranquillamente fin dalle prime ore del mattino, la sera o in luoghi dove rischiereste di turbare la quiete altrui, es. i giardini degli hotel. Si accende con facilità, non bisogna preparare alcuna miscela benzina-olio, non necessita di opere di manutenzione particolari (controllo del livello del carburante, dell'olio motore, del filtro dell'aria e della candela di accensione...).

...con motore a scoppio

Quando, invece, non avete la necessità di operare in modalità silenziosa, potete utilizzare gli stessi attrezzi con un motore endotermico, avendo maggior autonomia senza mai fermarsi.

Professionale a batteria

Sfatiamo un mito!

Chi l'ha detto che un decespugliatore a batteria sia perfetto solamente per la cura del giardino di casa? Il modello E700 di Active, infatti, è un decespugliatore professionale concepito per i giardinieri di professione e che lavorano in zone residenziali dove i rumori devono essere ovviamente limitati.

Silenzio, respira... è elettrico!

Fin dal primo utilizzo delle nostre macchine a batterie noterete aspetti vantaggiosi quali l'assenza di fumi, la mancanza di vibrazioni e, soprattutto, la silenziosità del motore. Il livello di rumore emanato, infatti, risulta essere fino a 13 dB(A) inferiore rispetto ad un modello a benzina. Considerate che una riduzione di 3 dB(A) corrisponde a circa un dimezzamento del livello di rumore!



DECESPUGLIATORE



DECESPUGLIATORE HD



OLIVATOR



POTATORI



TAGLIASIEPI



PROLUNGHE



ZAPPETTA



E700

Il potente decespugliatore elettrico ibrido della gamma professionale. Completo di motore, zaino, batteria e caricabatteria, permette l'utilizzo di tutti gli attrezzi della gamma Evolution. La batteria si ricarica in sole 4 ore.

Batteria: **800 w - 20 Ah - 36 V**

Codice: **600320**

Prezzo: **1.887,00 €**

Batteria: **600 w - 15 Ah - 36 V**

Codice: **600315**

Prezzo: **1.622,00 €**

E700 - Solo motore

Solo motore con lunghezza del cavo da 1,5 metri, asta di diametro 26mm e sezione da 1,5mm.

Codice: **600305**

Prezzo: **620,00 €**

DATI TECNICI E CODICI ATTREZZI PAGINE 30-31



BATTERIA

Il prezzo di acquisto superiore di un prodotto a batteria viene bilanciato dai costi eliminati per la miscela. A lungo andare il risparmio è assicurato.

Solo Batteria	Codice	Prezzo
600W	600302	792,00 €
800W	600306	970,00 €

Zaino + Batteria + Caricabatteria	Codice	Prezzo
600W	600304	896,00 €
800W	600307	1.100,00 €



Una macchina, tante soluzioni

Lavorando con un decespugliatore multifunzione Active, dotato di attrezzo accessorio intercambiabile, porterete a termine i vostri lavori di giardinaggio con il massimo comfort e l'efficienza di un solo macchinario.

Rotofix, una impugnatura per il massimo comfort

Impugnatura multifunzione con sistema brevettato Rotofix (tranne mod. 2.4 e 2.8). Permette all'operatore di scegliere se bloccare l'impugnatura in una determinata posizione o farla ruotare liberamente. Questo consente di lavorare con qualsiasi attrezzo nella posizione desiderata. Costruita in plastica speciale con guaina di gomma antisudore che aumenta la presa.

Una trasmissione speciale

Tubo in lega speciale, leggera e resistente alla flessione con 6 boccole auto-lubrificanti antivibrazione (peculiarità unica sul mercato), massima fluidità di movimento dell'albero e massimo comfort per l'operatore.

- 1 Sistema **Easy Start** che, grazie alla molla di precarica, rende semplice l'avviamento del motore.
- 2 Impugnatura multifunzione con sistema brevettato **Rotofix** (tranne mod. 2.4 e 2.8). Comando acceleratore integrato con sistema di bloccaggio, macchina sotto controllo in ogni fase di lavoro. Costruita in plastica speciale con guaina di gomma antisudore che aumenta la presa.
- 3 **Innesto** trasmissione semplice ed affidabile ricavato dal pieno e anodizzato.
- 4 **Attacco rapido** con perno di sicurezza che permette un cambio facile e veloce degli organi di taglio mantenendo un ottimo fissaggio degli stessi.



- 5 **Coppia conica** di elevata robustezza con flangia superiore a tre labirinti di protezione. Progettata per trasferire in modo ottimale la potenza al dispositivo di taglio e resistere ai frequenti colpi durante il lavoro.



Pronti, via... in un attimo si cambia attrezzo

Tutti i motori della serie multifunzione Active sono provvisti di attrezzi intercambiabili che possono essere facilmente applicati alla macchina mediante un comodo innesto.

Gli accessori intercambiabili possono essere acquistati indipendentemente dal macchinario di base, in un secondo momento, in base alle specifiche necessità.



DATI TECNICI E SPECIFICHE A PAGINE 30-32



DECESPUGLIATORE

Modello: **AD120**
Codice: **620010**
Prezzo: **103,00 €**



DECESPUGLIATORE HD

Modello: **AD120-HD**
Codice: **62HD10**
Prezzo: **124,00 €**



TAGLIASIEPI ULTRALIGHT

Lame in cromo-vanadio, superiore resistenza alla rottura in presenza di fili di ferro. Lame 480 mm

Modello: **AT480** · 7 posizioni
Lunghezza tubo: 795 mm
Codice: **620840**
Prezzo: **317,00 €**

Modello: **AT480S** · 5 posizioni
Lunghezza tubo: 128 mm
Codice: **620850**
Prezzo: **317,00 €**



TAGLIASIEPI

Per la cura di siepi alte e larghe o per il taglio di erbe tappezzanti. Lunghezza lame 550 mm

Modello: **AT550**
Lunghezza tubo: 795 mm
Codice: **620040**
Prezzo: **318,00 €**



POTATORE DIRITTO

Ad alto rendimento con pompa dell'olio a lubrificazione automatica in acciaio e con serbatoio d'olio da 100cc.

Modello: **AP9025**
Lunghezza tubo: 1050 mm
Barra: 254 mm
Codice: **620034**
Prezzo: **233,00 €**

Modello: **AP9014**
Lunghezza tubo: 1050 mm
Barra: 203 mm
Codice: **620030**
Prezzo: **233,00 €**



POTATORE 35°

Barra professionale, fissata con 2 prigionieri, e catena, studiate per proteggere l'operatore dagli effetti del "Kick back".

Modello: **AP3525**
Lunghezza tubo: 1050 mm
Barra: 254 mm
Codice: **620035**
Prezzo: **233,00 €**

Modello: **AP3514**
Lunghezza tubo: 1050 mm
Barra: 203 mm
Codice: **620032**
Prezzo: **233,00 €**



OLIVATOR

Per la raccolta di olive, noci e pistacchi, con riduttore di giri 4:1, limitatore di coppia

Modello: **A40**
Lunghezza: 1500 mm
Codice: **600910**
Prezzo: **372,00 €**



PROLUNGHE

Arrivare dove nessuno oserebbe, questo è un nostro obiettivo.

Modello: **E750**
Lunghezza: 750 mm
Codice: **21051**
Prezzo: **88,00 €**

Modello: **E1500**
Lunghezza: 1500 mm
Codice: **21404**
Prezzo: **90,00 €**



ZAPPETTA

La zappetta è un valido aiuto per il dissodamento di terreni e per l'arieggiatura di prati. Lunghezza lame 100mm.

Modello: **AZ150**
Lunghezza tubo: 795 mm
Codice: **620050**
Prezzo: **276,00 €**



Una macchina, tante soluzioni per mille lavorazioni...

In base alle necessità del momento, potrete applicare alla macchina di base gli attrezzi Active che meglio si adattano ai diversi campi d'impiego. Vi sarà quindi possibile trasformare un decespugliatore in un potatore, una zappetta, un taglia siepi, uno scuotilive e un soffiatore.

- Sistema di innesto in acciaio temprato affidabile e semplice.
- Coppia conica di elevata robustezza con flangia superiore a tre labirinti di protezione. Progettata per trasferire la potenza al dispositivo di taglio in modo ottimale e resistere ai frequenti colpi durante il lavoro.
- Attacco rapido attrezzi con perno di sicurezza per agevolare il cambio degli organi di taglio mantenendo comunque un ottimo fissaggio degli stessi.



Rotofix

5.4 EVOLUTION

Cilindrata: **51.7 cm³**
Potenza Cv/kW: **3.0/2.2**
Peso*: **7.7 Kg**

Codice: **1545404**
Prezzo: **677,00 €**



Rotofix

4.5 EVOLUTION

Cilindrata: **42.7 cm³**
Potenza Cv/kW: **2.6/1.9**
Peso*: **7.7 Kg**

Codice: **1454504**
Prezzo: **626,00 €**



Easy Start

Rotofix

4.0 EVOLUTION

Cilindrata: **38.0 cm³**
Potenza Cv/kW: **2.3/1.7**
Peso*: **6.7 Kg**

Codice: **1404004**
Prezzo: **616,00 €**



new

Easy Start
Rotofix**3.5 EVOLUTION**

Cilindrata: **35.0 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.0/1.5**
 Peso*: **6.0 Kg**

Codice: **1353504**
 Prezzo: **526,00 €**



new

Easy Start

2.8 EVOLUTION

Cilindrata: **28.5 cm³**
 Potenza Cv/kW: **1.7/1.25**
 Peso*: **5.3 Kg**

Codice: **128EV04**
 Prezzo: **454,00 €**



new

Easy Start

2.4 EVOLUTION

Cilindrata: **24.5 cm³**
 Potenza Cv/kW: **1.4/1.03**
 Peso*: **5.3 Kg**

Codice: **124EV04**
 Prezzo: **385,00 €**

ROTOFIX

Il sistema brevettato permette all'operatore di scegliere se bloccare l'impugnatura in una determinata posizione o farla ruotare liberamente. Questo consente di lavorare con qualsiasi attrezzo nella posizione desiderata.



* tranne i modelli 2.4 evo e 2.8 evo



new

Easy Start
Rotofix**3.5 EVOLUTION
Solo corpo motore**

Cilindrata: **35.0 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.0/1.5**
 Peso*: **5.2 Kg**

Codice: **1353500**
 Prezzo: **428,00 €**



new

Easy Start

**2.8 EVOLUTION
Solo corpo motore**

Cilindrata: **28.5 cm³**
 Potenza Cv/kW: **1.7/1.25**
 Peso*: **4.5 Kg**

Codice: **128EV00**
 Prezzo: **356,00 €**



Design e comfort, due punti saldi

L'asta in dotazione piuttosto lunga vi consentirà di raggiungere qualsiasi punto; il manubrio è regolabile e presenta un accattivante design ergonomico.

Facile da maneggiare

Portare a termine il lavoro nel più breve tempo possibile e con il minimo sforzo oggi si può! I decespugliatori Active sono infatti ben equilibrati, leggeri e garantiscono, al tempo stesso, prestazioni elevate.



- 1 **Impugnatura** in plastica speciale con guaina in gomma antisudore, molto gradevole al tatto, per una migliore presa e per un ottimo confort e relax. Comando acceleratore integrato con sistema di stop, macchina sotto controllo in ogni fase di lavoro.



- 2 **Sistema antivibrante Twin Dumper System (TDS)** brevettato con vite ad alette per una facile regolazione/ripiegabilità del manubrio senza necessità di attrezzi e per un più semplice trasporto e rimessaggio. Vibrazioni drasticamente ridotte grazie alle due gomme con differente rigidità.
- 3 **Coppia conica** di elevata robustezza con flangia superiore a tre labirinti di protezione. Progettata per trasferire in modo ottimale la potenza al dispositivo di taglio e resistere ai frequenti colpi durante il lavoro.



Erba spessa e dura: ecco alcuni consigli

Per pulire superfici estese sono necessarie capacità e potenza proprie delle macchine più grandi. Nella vegetazione mista dove sono presenti germogli e rami, il filo di nylon non è sufficiente, occorre pertanto montare un disco per erba e cespugli. Tre denti sulle macchine più grandi e quattro denti su quelle più piccole. Anche nelle macchine Active piccole la capacità di taglio è più che sufficiente; ciò è dovuto all'aumento di coppia dato dal rapporto di trasmissione della testina ingranaggi.

Qualche consiglio: se l'erba è alta, eseguite una passata in un'unica direzione guidando il materiale tagliato su un lato; togliete gas a fine movimento e date gas per iniziare il taglio successivo.



TDS

6.5 BT Brutale

Cilindrata: **62.0 cm³**
Potenza Cv/kW: **4.5/3.3**
Peso*: **8.9 Kg**

Codice: **1654002**
Prezzo: **897,00 €**

Twin Dumper System (TDS)

brevettato con vite ad alette per una facile regolazione/ripiegabilità del manubrio senza necessità di attrezzi e per un più semplice trasporto e rimessaggio. Vibrazioni drasticamente ridotte grazie alle due gomme con differente rigidità.





TDS

5.5 BT

Cilindrata: **51.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **3.0/2.2**
 Peso*: **8.4 Kg**

Codice: **1554002**
 Prezzo: **737,00 €**

**5.5 B**

Cilindrata: **51.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **3.0/2.2**
 Peso*: **8.2 Kg**

Codice: **1550002**
 Prezzo: **716,00 €**

**5.5 L**

Cilindrata: **51.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **3.0/2.2**
 Peso*: **7.9 Kg**

Codice: **1550004**
 Prezzo: **691,00 €**



TDS

4.5 BT

Cilindrata: **42.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.6/1.9**
 Peso*: **8.4 Kg**

Codice: **1454002**
 Prezzo: **679,00 €**

**4.5 B**

Cilindrata: **42.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.6/1.9**
 Peso*: **8.2 Kg**

Codice: **1450002**
 Prezzo: **658,00 €**

**4.5 L**

Cilindrata: **42.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.6/1.9**
 Peso*: **7.9 Kg**

Codice: **1450004**
 Prezzo: **632,00 €**



Erba rada, come tagliarla?

Per pulire aree estese ed eseguire sessioni di lavoro lunghe servono macchine più potenti equipaggiate con una testa di taglio.

Eseguite movimenti di spazzata singoli e "avanti e indietro" decelerate verso la fine del movimento; accelerate prima di compiere il movimento successivo.



5.4 B Griffes

Cilindrata: **51.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **3.0/2.2**
 Peso*: **7.8 Kg**

Codice: **1554042**
 Prezzo: **638,00 €**



5.4 L Griffes

Cilindrata: **51.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **3.0/2.2**
 Peso*: **7.5 Kg**

Codice: **1554044**
 Prezzo: **612,00 €**



4.5 B Griffes

Cilindrata: **42.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.6/1.9**
 Peso*: **7.8 Kg**

Codice: **1454042**
 Prezzo: **584,00 €**



4.5 L Griffes

Cilindrata: **42.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.6/1.9**
 Peso*: **7.5 Kg**

Codice: **1454044**
 Prezzo: **562,00 €**



Affrontare i cespugli

Una regola empirica: “montate il disco di taglio se il botto è spesso come un pollice”.

Quando dovete lavorare in un ambiente che presenta una fitta vegetazione, vi consigliamo di lavorare eseguendo passate singole e spostando il materiale di scarto su un lato; in base alla densità della vegetazione valutate la larghezza dell'arco di taglio. La coppia corretta è fornita dalla giusta velocità del disco; per far riposare il motore, occorre decelerare a fine passata.

Le macchine più grandi, usate con i dischi più pesanti a tre denti, riescono a tagliare con facilità anche i germogli.



Easy Start

4.0 BT

Cilindrata: **38.0 cm³**
Potenza Cv/kW: **2.3/1.7**
Peso*: **7.4 Kg**

Codice: **1404002**
Prezzo: **590,00 €**



Easy Start

4.0 B

Cilindrata: **38.0 cm³**
Potenza Cv/kW: **2.3/1.7**
Peso*: **7.0 Kg**

Codice: **1400002**
Prezzo: **570,00 €**



Easy Start

4.0 L

Cilindrata: **38.0 cm³**
Potenza Cv/kW: **2.3/1.7**
Peso*: **6.5 Kg**

Codice: **1400004**
Prezzo: **551,00 €**



Easy Start

Avviare con facilità il vostro decespugliatore significa iniziare subito ad essere operativi. Mettete in tensione la corda avviamento e con un gesto veloce e regolare estraete la corda fin quando non sentirete l'inserimento della molla di precarica. Il comando automatico imprimerà al motore una forte rotazione sufficiente a farlo partire.



3.5 B

Cilindrata: **35.0 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.0/1.5**
 Peso*: **6.0 Kg**

Codice: **1350002**
 Prezzo: **484,00 €**



3.5 L

Cilindrata: **35.0 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.0/1.5**
 Peso*: **5.5 Kg**

Codice: **1350004**
 Prezzo: **463,00 €**



2.8 B

Cilindrata: **28.5 cm³**
Potenza Cv/kW: **1.7/1.25**
Peso*: **5.3 Kg**

Codice: **1280002**
Prezzo: **416,00 €**



2.8 L

Cilindrata: **28.5 cm³**
Potenza Cv/kW: **1.7/1.25**
Peso*: **4.8 Kg**

Codice: **1280004**
Prezzo: **397,00 €**



2.4 B

Cilindrata: **24.5 cm³**
Potenza Cv/kW: **1.4/1.03**
Peso*: **5.3 Kg**

Codice: **1240802**
Prezzo: **345,00 €**



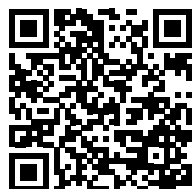
2.4 L

Cilindrata: **24.5 cm³**
Potenza Cv/kW: **1.4/1.03**
Peso*: **4.8 Kg**

Codice: **1240804**
Prezzo: **327,00 €**



Guarda il video



Testine “Batti e Vai”

Si tratta di un sistema di ricarica Active brevettato. Le testine Active “batti e vai”, con un semplice colpo al suolo quando la macchina è al lavoro, permettono la fuoriuscita automatica del filo.

Efficienti e pratiche, si ricaricano senza doverle smontare, basta infatti allineare gli occhielli, infilare il filo falciante attraverso la testina tramite il tubetto rosso e tirare sino a formare due estremità di pari lunghezza.

Infine, ruotando progressivamente il pomello viola sulla parte superiore della testina, il filo viene caricato all'interno e l'operazione è conclusa.

DATI TECNICI E SPECIFICHE A PAGINA 32



Ovunque... con Active

Scarpate con vegetazione fitta, pendii ripidi e scoscesi, stretti fossi, frutteti e vigneti... i decespugliatori a zaino Active sono indispensabili. Riuscirete a terminare il vostro lavoro anche in pendenza e con il minor sforzo grazie al fatto che fra albero e motore vi è un collegamento flessibile.



La gamma zaino anche multifunzione

Sul mercato, Active presenta una versatile e pratica gamma di decespugliatori a zaino multifunzione, che sono stati messi a punto per agevolare il più possibile l'utente: trasporto, maneggevolezza e utilizzo dell'attrezzo.

La gamma è estremamente versatile in quanto sullo stesso motore possono essere montati numerosi attrezzi: quattro potatori, due tagliasiepi, un soffiatore, una zappetta, un abbacchiatore per olive e due prolunghe, oltre - naturalmente - all'attrezzo decespugliatore.

DATI TECNICI E SPECIFICHE A PAGINE 28-29

- 1 Un comodo **perno di sgancio** consente di staccare in pochi secondi l'albero flessibile dal motore.
- 2 **Impugnatura multifunzione** in plastica speciale con guaina di gomma antisudore, molto gradevole al tatto e che aumenta la presa. Comando acceleratore integrato con sistema di bloccaggio, macchina sotto controllo in ogni fase di lavoro.

- 3 **Attacco rapido** attrezzi con perno di sicurezza che permette un cambio facile e veloce degli organi di taglio mantenendo un ottimo fissaggio degli stessi.
- 4 **Coppia conica** di elevata robustezza con flangia superiore a tre labirinti di protezione. Progettata per trasferire in modo ottimale la potenza al dispositivo di taglio e resistere ai frequenti colpi durante il lavoro.



- 5 I motori 5.5 e 6.5 sono dotati di **decompressore** per facilitare l'avviamento, senza sforzo e senza strappi.
- 6 **Ammortizzatori** tra flessibile e trasmissione e tra motore e telaio. Vibrazioni sulle impugnature drasticamente ridotte.

- 7 **Serbatoio** trasparente per un immediato controllo del livello carburante, nuovo tappo più largo e robusto che assicura un uso comodo ed una perfetta tenuta. GOMMINI e TUBETTI in Viton, materiale resistente alle benzine senza piombo ed alle elevate temperature. SFIATO studiato per evitare il fenomeno del Vapor - Lock.



Ideali per tutti i lavori su terreni per la pulitura di fossati, scarpate e sottoboschi

Per progettare questo zaino Active ha anzitutto pensato al comfort dell'operatore.

Dotato di bretelle regolabili in altezza e sostenuto da un supporto lombare in materiale traspirante, permette di lavorare comodamente e nella massima libertà anche per più ore di seguito.

Le vibrazioni sono molto attutite per la presenza di ammortizzatori collocati tra flessibile e trasmissione, e tra motore e telaio.

L'impugnatura multifunzione è in plastica speciale, dotata di una guaina che, oltre a non far sudare, garantisce una miglior presa. Il comando acceleratore è integrato con sistema di stop, cosicché, in ogni fase di lavoro, la macchina è sempre sotto controllo.

Serie Brutale, creato per chi cerca la massima potenza!

4.5 Cv e altissime prestazioni per **il più potente** e professionale decespugliatore sul mercato.

Guarda il video



6.5 Z BRUTALE

Cilindrata: **62.0 cm³**

Potenza Cv/kW: **4.5/3.3**

Peso*: **12.0 Kg**

Codice: **1650005**

Prezzo: **916,00 €**

**5.5 Z**

Cilindrata: **51.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **3.0/2.2**
 Peso*: **11.6 Kg**

Codice: **1550005**
 Prezzo: **736,00 €**

**4.5 Z**

Cilindrata: **42.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.6/1.9**
 Peso*: **11.6 Kg**

Codice: **1450005**
 Prezzo: **689,00 €**



Easy Start










4.0 Z

Cilindrata: **38.0 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.3/1.7**
 Peso*: **10.6 Kg**

Codice: **1400005**
 Prezzo: **666,00 €**
















**OLIVATOR****POTATORI****TAGLIESIEPI****ZAPPETTA****PROLUNGHE**


DATI TECNICI E CODICI ACCESSORI PAGINE 32-33

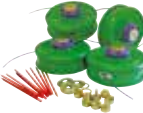




Modello	Codice	Prezzo	Cilindrata (cm ³)	Potenza (CV/kW)	Motore	Peso (Kg)	Diametro asta (mm)	Spessore asta (mm)	
E 700 · 20 Ah	600320	1.887,00 €	Batteria 800w		Elettrico	10.6	26	1.5	
E 700 · 15 Ah	600315	1.622,00 €	Batteria 600w		Elettrico	9.6	26	1.5	
E 700 · solo motore	600305	620,00 €	-		Elettrico	4.6	26	1.5	
5.4 Evolution	1545404	677,00 €	51.7	3.0/2.2	2T	7.7	26	1.5	
4.5 Evolution	1454504	626,00 €	42.7	2.6/1.9	2T	7.7	26	1.5	
4.0 Evolution	1404004	616,00 €	38.0	2.3/1.7	2T	6.7	26	1.5	
3.5 Evolution · solo corpo	1353500	428,00 €	35.0	2.0/1.5	2T	5.2	26	1.5	
3.5 Evolution 	1353504	526,00 €	35.0	2.0/1.5	2T	6.0	26	1.5	
2.8 Evolution 	128EV04	454,00 €	28.5	1.7/1.25	2T	5.3	26	1.5	
2.8 Evolution · solo corpo	128EV00	356,00 €	28.5	1.7/1.25	2T	4.5	26	1.5	
2.4 Evolution 	124EV04	385,00 €	24.5	1.4/1.03	2T	5.3	26	1.5	
6.5 BT Brutale	1654002	897,00 €	62.0	4.5/3.3	2T	8.9	30	2.0	
5.5 BT	1554002	737,00 €	51.7	3.0/2.2	2T	8.4	30	2.0	
5.5 B	1550002	716,00 €				8.2			
5.5 L	1550004	691,00 €				7.9			
4.5 BT	1454002	679,00 €	42.7	2.6/1.9	2T	8.4	30	2.0	
4.5 B	1450002	658,00 €				8.2			
4.5 L	1450004	632,00 €				7.9			
5.4 B Griffe	1554042	638,00 €	51.7	3.0/2.2	2T	7.8	26	1.5	
5.4 L Griffe	1554044	612,00 €				7.5			
4.5 B Griffe	1454042	584,00 €	42.7	2.6/1.9	2T	7.8	26	1.5	
4.5 L Griffe	1454044	562,00 €				7.5			
4.0 BT	1404002	590,00 €	38.0	2.3/1.7	2T	7.4	26	1.5	
4.0 B	1400002	570,00 €				7.0			
4.0 L	1400004	551,00 €				6.5			
3.5 B 	1350002	484,00 €	35.0	2.0/1.5	2T	6.0	24	1.5	
3.5 L 	1350004	463,00 €				5.5			
2.8 B 	1280002	416,00 €	28.5	1.7/1.25	2T	5.3	24	1.5	
2.8 L 	1280004	397,00 €				4.8			
2.4 B 	1240802	345,00 €	24.5	1.4/1.03	2T	5.3	24	1.5	
2.4 L 	1240804	327,00 €				4.8			
6.5 Z Brutale	1650005	916,00 €	62.0	4.5/3.3	2T	12	26	1.5	
5.5 Z	1550005	736,00 €	51.7	3.0/2.2	2T	11.6	26	1.5	
4.5 Z	1450005	689,00 €	42.7	2.6/1.9	2T	11.6	26	1.5	
4.0 Z	1400005	666,00 €	38.0	2.3/1.7	2T	10.6	26	1.5	











	Decompressione	Carburatore Walbro	Filtro Aria	Diametro Frizione (mm)	Capacità serbatoio (l)	Impugnatura	Sistema Antivibrante TDS	Sistema Rotofix	Sistema Easy Start	Testina 120 10x1.25 sx. f.	Testina 150 10x1.25 sx. f.	Cinghiallo Easy L	Cinghiallo Safe	Disco Erba
	-	-	-	-	-	Delta	-	-	-	○	○	-	-	-
	-	-	-	-	-	Delta	-	-	-	○	○	-	-	-
	-	-	-	-	-	Delta	-	-	-	○	○	-	-	-
	●	WYK	Carta	78	1.1	Delta	-	●	-	●	○	●	○	●
	-	WYK	Carta	78	1.1	Delta	-	●	-	●	○	●	○	●
	-	WYK	Spugna	78	1.1	Delta	-	●	●	●	○	●	○	●
	-	WYC	Spugna	78	0.8	Delta	-	●	●	○	○	●	○	○
	-	WYC	Spugna	78	0.8	Delta	-	●	●	●	○	●	○	○
	-	WYC	Spugna	54	0.5	Delta	-	-	●	●	○	●	○	○
	-	WYC	Spugna	54	0.5	Delta	-	-	●	○	○	●	○	○
	-	WYC	Spugna	54	0.5	Delta	-	-	●	●	○	●	○	○
	●	WYK	Carta	78	1.1	Manubrio	●	-	-	○	●	○	●	●
	●	WYK	Carta	78	1.1	Manubrio	●	-	-	●	○	○	●	●
	●					Manubrio	-	-	-	●	○	○	○	●
	●	WYK	Carta	78	1.1	Delta	-	-	-	●	○	●	○	●
	-					Manubrio	●	-	-	●	○	○	○	●
	-	WYK	Carta	78	1.1	Manubrio	-	-	-	●	○	○	●	●
	-					Manubrio	-	-	-	●	○	○	○	●
	-	WYK	Carta	78	1.1	Delta	-	-	-	●	○	●	○	●
	●					Manubrio	-	-	-	●	○	○	○	●
	●	WYK	Carta	78	1.1	Delta	-	-	-	●	○	●	○	●
	-					Manubrio	-	-	-	●	○	○	○	●
	-	WYK	Spugna	78	1.1	Manubrio	●	-	●	●	○	○	●	●
	-					Manubrio	-	-	●	●	○	○	○	●
	-	WYC	Spugna	78	0.8	Delta	-	-	●	●	○	●	○	○
	-					Manubrio	-	-	●	●	○	○	○	●
	-	WYC	Spugna	54	0.5	Manubrio	-	-	●	●	○	○	●	○
	-					Delta	-	-	●	●	○	○	○	●
	-	WYC	Spugna	54	0.5	Manubrio	-	-	●	●	○	○	●	○
	-					Delta	-	-	●	●	○	○	○	●
	●	WYK	Carta	78	1.1	Delta	-	-	-	●	○	-	-	●
	●	WYK	Carta	78	1.1	Delta	-	-	-	●	○	-	-	●
	-	WYK	Carta	78	1.1	Delta	-	-	-	●	○	-	-	●
	-	WYK	Spugna	78	0.8	Delta	-	-	●	●	○	-	-	●

● DI SERIE ○ ACCESSORIO - NON DISPONIBILE

Modello							
	Decespugliatore AD120	Decespugliatore AD120 HD	Potatore AP9014 1/4" - 0° · 203mm	Potatore AP3514 1/4" - 35° · 203mm	Potatore AP9025 1/4" - 0° · 254mm	Potatore AP3525 1/4" - 35° · 254mm	
E 700 · 20 Ah	Codice: 620010	Codice: 62HD10	Codice: 620030	Codice: 620032	Codice: 620034	Codice: 620035	
E 700 · 15 Ah	Prezzo: 103,00 €	Prezzo: 124,00 €	Prezzo: 233,00 €	Prezzo: 233,00 €	Prezzo: 233,00 €	Prezzo: 233,00 €	
E 700 · solo motore							
5.4 Evolution	CON ASTA	CON ASTA	CON ASTA	CON ASTA	CON ASTA	CON ASTA	
4.5 Evolution							
4.0 Evolution							
3.5 Evolution · solo corpo							
3.5 Evolution 							
2.8 Evolution 							
2.8 Evolution · solo corpo							
2.4 Evolution 							
6.5 BT Brutale							
6.5 L Brutale							
5.5 BT							
5.5 B	-	-	-	-	-	-	
5.5 L							
4.5 BT							
4.5 B							
4.5 L							
5.4 B Griffe							
5.4 L Griffe			SENZA ASTA	SENZA ASTA	SENZA ASTA	SENZA ASTA	
4.5 B Griffe							
4.5 L Griffe			Codice: 610005	Codice: 610003	Codice: 610007	Codice: 610008	
4.0 BT	●	●					
4.0 B			Prezzo: 196,00 €	Prezzo: 196,00 €	Prezzo: 196,00 €	Prezzo: 196,00 €	
4.0 L							
3.5 B 							
3.5 L 							
2.8 B 							
2.8 L 			+ anello adattatore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattatore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattatore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattatore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	
2.4 B 	●	●					
2.4 L 							
6.5 Z Brutale	●	●	610005 - 196,00 €	610003 - 196,00 €	610007 - 196,00 €	610008 - 196,00 €	
5.5 Z	Codice: 620010	Codice: 62HD10	Codice: 620030	Codice: 620032	Codice: 620034	Codice: 620035	
4.5 Z	Prezzo: 103,00 €	Prezzo: 124,00 €	Prezzo: 233,00 €	Prezzo: 233,00 €	Prezzo: 233,00 €	Prezzo: 233,00 €	
4.0 Z							

						
Tagliasiepi Ultralight AT550	Tagliasiepi Ultralight AT480	Tagliasiepi Ultralight AT480 S	Zappetta AZ150	Olivator A40	Prolunga E1500	Prolunga E750
Codice: 620040 Prezzo: 318,00 €	Codice: 620840 Prezzo: 317,00 €	Codice: 620850 Prezzo: 317,00 €	Codice: 620050 Prezzo: 276,00 €	Codice: 600910 Prezzo: 372,00 €	Codice: 21404 Prezzo: 90,00 €	Codice: 21051 Prezzo: 88,00 €
CON ASTA Codice: 620040 Prezzo: 318,00 €	CON ASTA Codice: 620840 Prezzo: 317,00 €	CON ASTA Codice: 620850 Prezzo: 317,00 €	CON ASTA Codice: 620050 Prezzo: 276,00 €	CON ASTA Codice: 600910 Prezzo: 372,00 €	Codice: 21404 Prezzo: 90,00 €	Codice: 21051 Prezzo: 88,00 €
-	-	-	-	-	-	-
SENZA ASTA Codice: 600010 Prezzo: 291,00 €	SENZA ASTA Codice: 600810 Prezzo: 244,00 €	-	-	-	-	-
+ anello adattatore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	+ anello adattatore Codice: 22355 Prezzo: 4,88 €	-	-	-	-	-
600010 - 291,00 €	600810 - 244,00 €	-	-	-	-	-
Codice: 620040 Prezzo: 318,00 €	Codice: 620840 Prezzo: 317,00 €	Codice: 620850 Prezzo: 317,00 €	Codice: 620050 Prezzo: 276,00 €	Codice: 600910 Prezzo: 372,00 €	Codice: 21404 Prezzo: 90,00 €	Codice: 21051 Prezzo: 88,00 €

Modello					
	150 Pro	120 Pomolo in Plastica	120 Pomolo in Acciaio	120 Rapido Pomolo in Plastica	120 Rapido Pomolo in Acciaio
M7 x 1 SX - M	Codice: 22200	Codice conf.: 23114	Codice conf.: 23128	-	-
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	-	-
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	-	-
M8 x 1.25 SX - M	Codice: 22201	Codice conf.: 23115	Codice conf.: 23129	-	-
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	-	-
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	-	-
M8 x 1.25 SX - F	Codice: 22202	Codice conf.: 23116	Codice conf.: 23130	Codice conf.: 23142	Codice conf.: 23146
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	Conf. 20pz: 387,96 €	Conf. 20pz: 492,88 €
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	Prezzo Singolo: 19,40 €	Prezzo Singolo: 24,64 €
M10 x 1 SX - F	Codice: 22203	Codice conf.: 23117	Codice conf.: 23131	-	-
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	-	-
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	-	-
M10 x 1.25 SX - M	Codice: 22204	Codice conf.: 23118	Codice conf.: 23132	-	-
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	-	-
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	-	-
M10 x 1.25 SX - F	Codice: 22205	Codice conf.: 23119	Codice conf.: 23133	Codice conf.: 23143	Codice conf.: 23147
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	Conf. 20pz: 387,96 €	Conf. 20pz: 492,88 €
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	Prezzo Singolo: 19,40 €	Prezzo Singolo: 24,64 €
M10 x 1.5 SX - M	Codice: 22206	Codice conf.: 23120	Codice conf.: 23134	-	-
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	-	-
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	-	-
M10 x 1.5 SX - F	Codice: 22207	Codice conf.: 23121	Codice conf.: 23135	-	-
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	-	-
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	-	-
M12 x 1.25 SX - F	Codice: 22224	Codice conf.: 23122	Codice conf.: 23136	-	-
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	-	-
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	-	-
M12 x 1.5 SX - F	Codice: 22209	Codice conf.: 23123	Codice conf.: 23137	-	-
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	-	-
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	-	-
M12 x 1.75 SX - F	Codice: 22210	Codice conf.: 23124	Codice conf.: 23138	-	-
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	-	-
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	-	-
M14 x 1.5 SX - F	Codice: 22416	Codice conf.: 23125	Codice conf.: 23139	-	-
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	-	-
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	-	-
Universale	Codice: 22212	Codice conf.: 23126	Codice conf.: 23140	Codice conf.: 23144	Codice conf.: 23148
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 339,16 €	Conf. 20pz: 444,08 €	Conf. 20pz: 387,96 €	Conf. 20pz: 492,88 €
	Prezzo: 29,89 €	Prezzo Singolo: 16,96 €	Prezzo Singolo: 22,20 €	Prezzo Singolo: 19,40 €	Prezzo Singolo: 24,64 €
Senza Inserto	Codice: 22213	Codice conf.: 23127	Codice conf.: 23141	Codice conf.: 23145	Codice conf.: 23149
	Conf.: singolo	Conf. 20pz: 295,85 €	Conf. 20pz: 400,77 €	Conf. 20pz: 345,26 €	Conf. 20pz: 450,18 €
	Prezzo: 27,45 €	Prezzo Singolo: 14,79 €	Prezzo Singolo: 20,04 €	Prezzo Singolo: 17,26 €	Prezzo Singolo: 22,51 €

Modello		Codice	Prezzo	∅ Disco mm	∅ Foro mm	Spessore Disco mm
Dischi in acciaio, a doppio tagliente, a 2-3-4 denti di taglio preferibilmente utilizzabili su ampie superfici coperte solo di erbe particolarmente resistenti al taglio o secche. [Se incontrano ostacoli rigidi provocano però un forte contraccolpo al decespugliatore]						
	2 Denti	20392	5,14 €	255	25.4	1.6
		23482	5,14 €	350	25.4	2.5
		20445	6,67 €	300	25.4	1.8
	2 Denti	20526	7,19 €	300	25.4	3.0
	3 Denti	20449	10,78 €	255	25.4	3.0
		20396	14,38 €	300	25.4	3.0
		20446	21,05 €	350	25.4	4.0
	3 Denti	20448	10,78 €	255	20	3.0
		20450	14,38 €	300	20	3.0
		20451	21,05 €	350	20	4.0
		20118	6,67 €	255	25.4	1.4
	4 Denti	20201	6,67 €	255	25.4	1.4
Disco trituratore a 2 denti ricurvi in acciaio speciale ideale nel diradamento e nell'eliminazione di erbe tenaci e infeltrite e sterpaglie in genere. Non viene invece consigliato per il taglio di vegetazione con un diametro maggiore al centimetro in quanto l'eccessiva lunghezza dello spigolo tagliente avrebbe un impatto improvviso con relativo contraccolpo.						
	2 Denti curvi	20115	8,22 €	300	25.4	3.0
Disco a 8 denti di taglio adatto per tagliare sterpaglie o erbacce con diametro degli steli elevato (0,5 cm) in quanto i denti piccoli, in caso di urti contro parti più resistenti, non creano contraccolpi. Questi dischi sono pertanto più adatti per tagli da attuare su superfici meno ampie, più sconnesse o con erba resistente.						
	8 Denti	20202	7,19 €	255	25.4	1.4
Dischi circolari con denti in metallo duro, adatti per decespugliatori di cilindrata medio-alta, indicati per il taglio di cespugli con rametti legnosi e con nodi e di giovani tronchi comunque inferiori ad un diametro di 1,5 cm. Sono costruiti per aggredire il legno in modo graduale ed evitare così i pericolosi contraccolpi. L'ambiente ideale di lavoro è il taglio rasoterra nel sottobosco o in parchi naturali.						
	20 Denti	20524	14,38 €	255	25.4	2.0
	22 Denti	20112	9,25 €	200	25.4	1.6
	80 Denti	20203	9,76 €	255	25.4	1.4



KIT CLEARING SAW					
Modello	Codice	Prezzo singolo	∅ Asta mm	Dotazione	
Kit clearing saw	22639	43,13 €	26	Il kit include disco 22 denti e difesa nera	
Kit clearing saw	21927	43,13 €	30	Il kit include disco 22 denti e difesa nera (necessita del codice 21929)	
Coppia conica speciale	21929	184,83 €	30	Solo per il kit ∅ 30 mm	

PLATINO - SEZIONE TONDA						
Sezione (mm)	Lunghezza (m)	Peso (Kg)	Codice Confezione	N. pezzi confezione	Prezzo confezione	Prezzo singolo
● 1.3	15	-	20957	1	2,46 €	
	340	0,5	20995	1	14,95 €	
	1360	2	20949	1	51,32 €	
	6800	10	20977	1	232,00 €	
● 1.6	15	-	20958	1	2,73 €	-
	235	0,5	20996	1	14,35 €	-
	940	2	20979	1	51,32 €	-
	4700	10	20978	1	232,00 €	-
● 2.0	15	-	20702	1	3,15 €	-
	135	0,5	20701	1	14,35 €	-
	540	2	20557	1	51,32 €	-
	2700	10	20969	1	232,00 €	-
● 2.4	15	-	23153	20	71,14 €	3,56 €
	100	0,5	23170	20	287,46 €	14,37 €
	400	2	20529	1	51,32 €	-
	2000	10	20970	1	232,00 €	-
● 2.7	15	-	23154	20	80,69 €	4,03 €
	75	0,5	23171	20	287,46 €	14,37 €
	300	2	21020	1	51,32 €	-
	1500	10	21021	1	232,00 €	-
● 3.0	15	-	23155	20	92,25 €	4,61 €
	67	0,5	23172	20	287,46 €	14,37 €
	268	2	20507	1	51,32 €	-
	1340	10	20971	1	232,00 €	-
● 3.3	15	-	23156	20	106,83 €	5,24 €
	56	0,5	23173	20	287,46 €	14,37 €
	224	2	20509	1	51,32 €	-
	1120	10	20972	1	232,00 €	-
● 3.5	15	-	23157	20	114,12 €	5,70 €
	46	0,5	23174	20	287,46 €	14,37 €
	184	2	20534	1	51,32 €	-
	920	10	20973	1	232,00 €	-
● 4.0	15	-	23158	20	123,67 €	6,18 €
	37	0,5	23175	20	287,46 €	14,37 €
	148	2	20698	1	51,32 €	-
	740	10	20974	1	232,00 €	-

PLATINO - SEZIONE QUADRO						
Sezione (mm)	Lunghezza (m)	Peso (Kg)	Codice Confezione	N. pezzi confezione	Prezzo confezione	Prezzo singolo
◆ 2.4	15	-	23159	20	86,97 €	4,35 €
	87,5	0,5	23176	20	287,46 €	14,37 €
	350	2	20533	1	51,32 €	-
	1750	10	20975	1	232,00 €	-
◆ 2.7	15	-	23160	20	93,26 €	4,66 €
	67,5	0,5	23177	20	287,46 €	14,37 €
	270	2	20512	1	51,32 €	-
	1350	10	20513	1	232,00 €	-
◆ 3.0	15	-	23161	20	100,55 €	5,03 €
	56	0,5	23178	20	287,46 €	14,37 €
	224	2	20532	1	51,32 €	-
	1120	10	20976	1	232,00 €	-
◆ 3.3	15	-	23162	20	111,10 €	5,55 €
	45	0,5	23179	20	287,46 €	14,37 €
	180	2	21046	1	51,32 €	-
	900	10	21047	1	232,00 €	-
◆ 4.0	15	-	23163	20	144,54 €	7,23 €
	30	0,5	23180	20	287,46 €	14,37 €
	120	2	20312	1	51,32 €	-
	600	10	20319	1	232,00 €	-

PLATINO - SEZIONE SEGA						
Sezione (mm)	Lunghezza (m)	Peso (Kg)	Codice Confezione	N. pezzi confezione	Prezzo confezione	Prezzo singolo
◆ 2.7	15	-	23164	20	101,56 €	5,08 €
	67	0,5	23181	20	318,57 €	15,92 €
	268	2	21566	1	57,08 €	-
	1340	10	21569	1	261,80 €	-
◆ 3.3	15	-	23165	20	121,86 €	5,97 €
	48,5	0,5	23182	20	318,57 €	15,92 €
	194	2	21567	1	57,08 €	-
	970	10	21570	1	261,80 €	-
◆ 4.0	15	-	23166	20	155,09 €	7,75 €
	30	0,5	23183	20	318,57 €	15,92 €
	120	2	21568	1	57,08 €	-
	600	10	21571	1	261,80 €	-

PLATINO - SEZIONE TONDA						
Sezione (mm)	Lunghezza (m)	Peso (Kg)	Codice Confezione	N. pezzi confezione	Prezzo confezione	Prezzo singolo
● 2.5	15	-	23184	20	78,68 €	3,93 €
	85	0,5	23187	20	314,21 €	15,71 €
	340	2	21706	1	55,51 €	-
	1700	10	21709	1	251,40 €	-
● 3.0	15	-	23185	20	98,53 €	4,92 €
	67	0,5	23188	20	314,21 €	15,71 €
	268	2	21707	1	55,51 €	-
	1340	10	21710	1	251,40 €	-
● 3.5	15	-	23186	20	122,67 €	6,13 €
	46	0,5	23189	20	314,21 €	15,71 €
	184	2	21708	1	55,51 €	-
	920	10	21711	1	251,40 €	-

PLATINO - ECO SILENT						
Sezione (mm)	Lunghezza (m)	Peso (Kg)	Codice Confezione	N. pezzi confezione	Prezzo confezione	Prezzo singolo
⊕ 3.0	15	-	23190	20	111,61 €	5,58 €
	69	0,5	23193	20	318,57 €	15,93 €
	276	2	22870	1	57,08 €	-
	1380	10	22873	1	261,80 €	-
⊕ 3.3	15	-	23191	20	121,42 €	6,07 €
	61	0,5	23194	20	318,57 €	15,93 €
	244	2	22871	1	57,08 €	-
	1220	10	22874	1	261,80 €	-
⊕ 4.0	15	-	23192	20	155,05 €	7,60 €
	38	0,5	23195	20	318,57 €	15,93 €
	152	2	22872	1	57,08 €	-
	760	10	22875	1	261,80 €	-



Quadrato, tondo, a stella...quale filo usare?

Di basilare importanza, per il proprio decespugliatore, è la scelta del filo. È infatti indispensabile avere un filo che sia, al tempo stesso, di buona qualità e con la forma idonea.

Filo tondo per erba più morbida e per il taglio di bordi.
Filo quadrato per sterpaglia piuttosto robusta, come il sottobosco.

Filo sega per i casi "estremi": erba molto alta, sottobosco fitto.

Filo Platino

L'indiscusso standard di riferimento in termini di qualità per i professionisti del settore. La tecnologia e l'esperienza Active hanno permesso la creazione del filo nylon PLATINO: un filo che, grazie alle sue eccezionali caratteristiche in termini di resistenza e di durata, si posiziona come un prodotto veramente unico ed ineguagliato sul mercato.

Filo Platino T300

Il filo per il professionista che non si accontenta mai! Dotato di una ulteriore guaina esterna per evitare il fenomeno dell'incollamento resistendo a temperature fino a 300 gradi.

La guaina aggiuntiva garantisce inoltre un'eccezionale durata del filo ed una maggiore resistenza all'abrasione, caratteristiche senza paragoni sul mercato.

Platino ecosilent

Filo con qualità PLATINO. Durante il moto rotatorio, la particolare sezione elicoidale genera una turbolenza che minimizza l'attrito con l'aria garantendo più silenziosità e minori consumi.



EASY

Cinghiaggio semplice mono spalla con sgancio rapido

Codice: **20187**

Prezzo: **16,02 €**



SAFE

Cinghiaggio professionale con doppia spallina ergonomica e sgancio automatico

Codice: **20167**

Prezzo: **35,73 €**



CAPELLINO CON VISIERA POLICARBONATO

Puro cotone 100% di qualità, chiusura in velcro.

La visiera è smontabile, il cappello può essere utilizzato anche solo come copricapo. È possibile variare l'inclinazione della visiera.

Prezzo singolo: **10,26 €**

Codice Confezione: **23196**

Prezzo Confezione (15 pz): **153,96 €**



CAPELLINO CON VISIERA RETE METALLICA

Puro cotone 100% di qualità, chiusura in velcro.

La visiera è smontabile, il cappello può essere utilizzato anche solo come copricapo. È possibile variare l'inclinazione della visiera.

Prezzo singolo: **11,09 €**

Codice Confezione: **23197**

Prezzo Confezione (15 pz): **166,35 €**



DIFESA PARASASSI GRANDE

Robuste difese professionali, adatte sia per aste da Ø 26 sia per aste da Ø 30, complete di kit di aggancio con anello adattatore e di lama tagliafilo. Ideali per un utilizzo intensivo.

Codice: **20548**

Prezzo colore verde: **20,37 €**

Prezzo colore rosso: **20,37 €**



DIFESA PARASASSI PICCOLA

Robuste difese professionali, adatte sia per aste da Ø 26 sia per aste da Ø 30, complete di kit di aggancio con anello adattatore e di lama tagliafilo. Ideali per un utilizzo intensivo.

Codice: **21360**

Prezzo colore verde: **17,32 €**

Prezzo colore rosso: **17,32 €**



VISIERA POLICARBONATO

Prezzo singolo: **6,26 €**

Codice Confezione: **23198**

Prezzo Confezione (10 pz): **62,60 €**



VISIERA RETE METALLICA

Prezzo singolo: **6,57 €**

Codice Confezione: **23199**

Prezzo Confezione (10 pz): **65,67 €**



Lubrificanti, oli e grassi 100% Active

Utilizzare sempre i lubrificanti originali Active vi consente di ottenere le massime prestazioni dal vostro prodotto. Gli oli per motore sono stati testati in condizioni di lavoro differenti al fine di garantire un motore più pulito ed affidabile.

Solo i lubrificanti Active sono ottimizzati per i prodotti Active. Questo vi garantisce che il motore continuerà a lavorare perfettamente per anni.

La nostra selezione di oli per motori a 2 tempi è realizzata con componenti di altissima qualità, una qualità conforme a tutti i severi requisiti che il prodotto è chiamato a soddisfare.

ACCESSORI



Olio motore 2T di nuova generazione realizzato per rispondere alle esigenze delle benzine senza piombo. Grazie a formulazioni tecnologicamente all'avanguardia e all'impiego di materie prime di qualità superiore, l'olio ACTIVE è una garanzia per la durata e il buon funzionamento del motore. Consente inoltre, grazie alle sue caratteristiche, una durata della miscela di 12 mesi.

Modello	Codice confezione	Prezzo confezione	Pezzi confezione	Prezzo singolo	Classe specifica	Rapporto miscelazione
OLIO MISCELA 100% SINTETICO ADDITIVATO						
Flacone 100 ml	23312	78,08 €	30	2,60 €	API TC +	0.50 : 50 (1%) 50 ml ogni 5 l di benzina
Tanica 1 lt	22832	181,78 €	12	15,15 €	API TC +	
Tanica 5 lt	23313	272,06 €	4	68,02 €	API TC +	
OLIO MISCELA SINTETICO ADDITIVATO						
Flacone 100 ml	23314	54,29 €	30	1,81 €	API TC +	1 : 50 (2%) 100 ml ogni 5 l di benzina
Tanica 1 lt	22833	113,46 €	12	9,46 €	API TC +	
Tanica 5 lt	23315	172,63 €	4	43,16 €	API TC +	



GRASSO PER COPPIE CONICHE

Grasso al Bisolfuro di Molibdeno di qualità superiore, antiusura e resistente alle alte temperature. Per le sue caratteristiche è un prodotto idoneo ad impieghi gravosi.

Prezzo singolo: **2,90 €**

Codice Confezione: **22638**

Prezzo Confezione (20 pz): **57,95 €**



KIT FILTRO IN CARTA

Kit filtro in carta per decespugliatori ACTIVE mod. 4.5 / 5.5 / 6.5

Codice: **22588**

Prezzo: **12,00 €**



OLIO PER FILTRI ARIA IN SPUGNA

Le particolari caratteristiche dell'olio ACTIVE aria assicurano il massimo filtraggio dell'aria anche in presenza di polveri microscopiche.

Grazie a tale tipo di olio, in qualsiasi condizione di impiego, la vita del motore è garantita.

Prezzo singolo: **3,50 €**

Codice Confezione: **23201**

Prezzo Confezione (30 pz): **104,92 €**



CANDELE

Candela di qualità superiore potenziata. Le caratteristiche tecniche sono state sviluppate in funzione della benzina verde. Massime prestazioni anche in condizioni esasperate di funzionamento.

Tutte le macchine ACTIVE montano candele Mod. MR 80.

I rasaerba ACTIVE con motorizzazione B&S possono montare candele mod. RAX90.

Modello	Codice confezione	Prezzo confezione	Pezzi confezione	Prezzo singolo
AX 80	23303	73,32 €	50	1,46 €
	23306	34,26 €	20	1,71 €
AX 70	23304	73,32 €	50	1,46 €
	23307	34,26 €	20	1,71 €
RAX 90	23305	73,32 €	50	1,46 €
	23308	34,26 €	20	1,71 €
RAX 80	21516	73,32 €	50	1,46 €
	23316	34,26 €	20	1,71 €
MR 80	23900	73,32 €	50	1,46 €
	23901	34,26 €	20	1,71 €





TAGLIASIEPI

Il verde prato di casa...

Sfoggiare una bella siepe da far invidia ai vicini è, senza ombra di dubbio, il sogno e l'obiettivo di chiunque possieda una casa con giardino!

Con i taglia siepi Active, precisi e adatti a qualsiasi esigenza, ciò diventa possibile!

I potenti taglia siepi Active, capaci di coniugare versatile utilizzo, robusto design ed ottimale ergonomia, rappresentano l'aiuto ideale soprattutto se dovete lavorare su appezzamenti piuttosto estesi, come ad esempio i parchi.

I dettagli ergonomici dei nostri prodotti sono pensati e messi a punto per garantirvi il miglior comfort e condizioni di lavoro ottimali: le impugnature multifunzioni sono in plastica speciale, dotate di una guaina che, oltre a non far sudare, garantisce una migliore presa; grazie al doppio sistema di isolamento (quattro molle ed ammortizzatori in plastica) gli ammortizzatori antivibranti assorbono le vibrazioni; l'integrazione del comando acceleratore con il sistema di stop, permette all'operatore il controllo della macchina in ogni fase di lavoro.

MODELLI	
H24	44
M.T.P. 125	45
M.T.P. 1500	45



Come scegliere un tagliasiepi:

Un giardino da sogno

Per avere un bel giardino attorno alla propria abitazione, bisogna averne la giusta cura cimentandosi, di tanto in tanto, nella potatura delle siepi.

Per orientarsi tra i tantissimi modelli in commercio, vi diamo, qui di seguito, una serie di indicazioni che possono tornarvi utili per capire quale sia il modello che meglio fa al caso vostro.

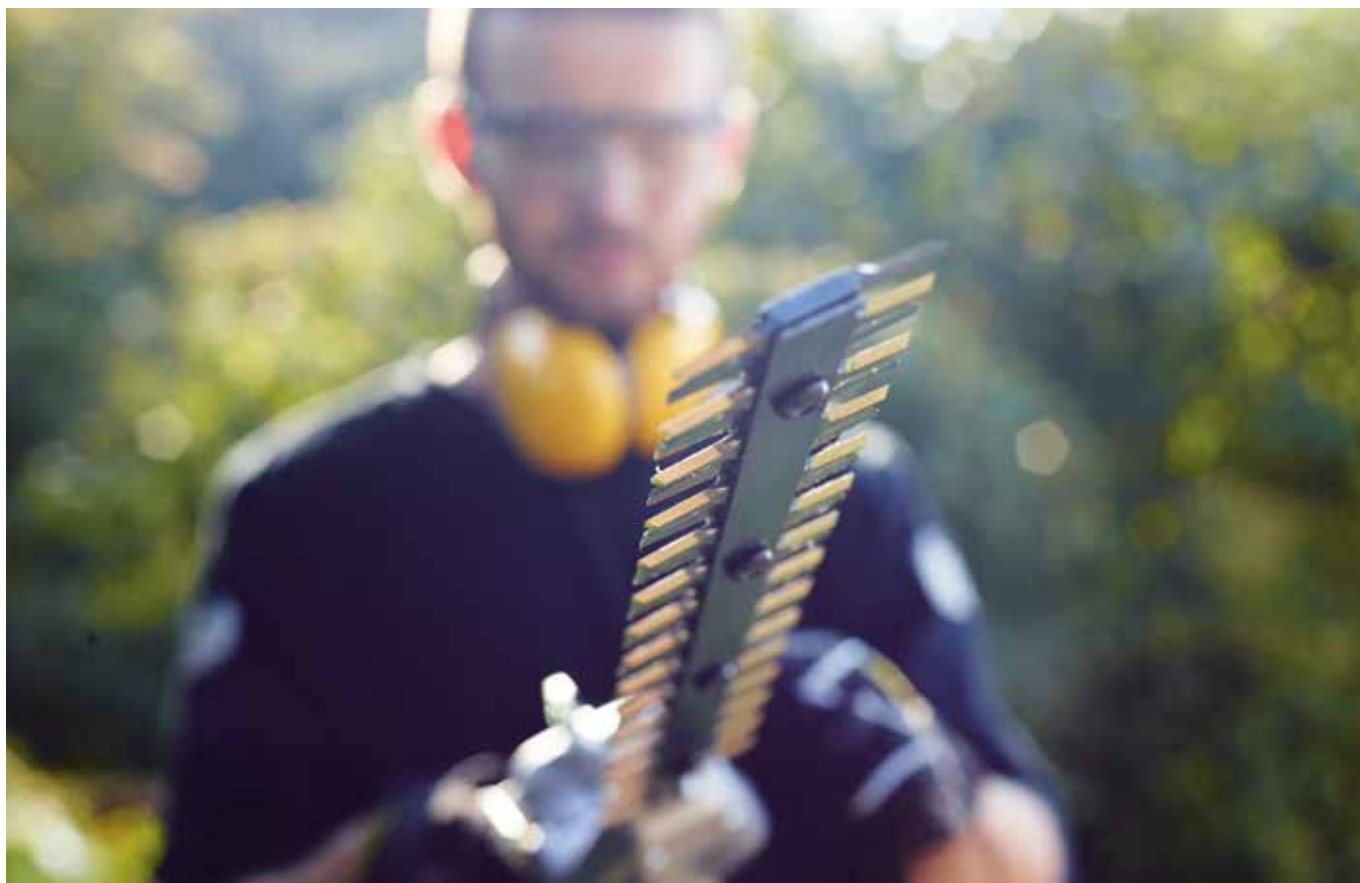
Categorie di tagliasiepi

Per scegliere il tagliasiepi più adatto alle vostre esigenze occorre, anzitutto, valutare la morfologia del vostro giardino, delle siepi e del tipo di terreno.

Una volta stabilito ciò, potrete orientarvi tra categorie di potenza e lunghezze d'asta differenti.

In linea generale è possibile fare una macro-suddivisione che distingue: il tagliasiepi, il potatore e il multifunzione a scoppio o ibrido.





Prestazioni elevate

I taglia siepi Active sono perfetti sia per i lavori di giardinaggio, sia per piccole siepi che per veri e propri capolavori, garantendo sempre prestazioni elevate e lunga durata in modo da lavorare, se necessario, più ore consecutivamente.



Lame in cromo vanadio

L'ampia gamma di tosasiepi Active comprende sia modelli elettrici che a miscela, per garantire maggiore riserva di potenza e libertà di movimento.

I tosasiepi Active sono perfetti per curare grandi appezzamenti, tagliare agevolmente anche siepi robuste e legnose, potare siepi alte o molto larghe. Punto di forza dei tosasiepi Active sono le lame in cromo vanadio che conferiscono maggior durezza e resistenza alla rottura.

La tecnologia Active ha permesso la progettazione di lame a raffinata ed innovativa geometria con angoli di taglio ottimali: le lame vengono tagliate al laser e, inoltre, sono rettificate attraverso un processo di affilatura di precisione. Speciali pastiglie calibrate garantiscono poi il loro perfetto accoppiamento.

- 1 **Avviamento Easy Start** facilitato
- 2 **Impugnatura multifunzione** in plastica speciale, molto gradevole al tatto per una migliore presa e per un ottimo confort e relax. Comando acceleratore integrato con sistema di stop, predisposta per variare in 5 diversi posizioni, macchina sotto controllo in ogni fase di lavoro.
- 3 **Doppio sistema di isolamento** costituito da quattro molle ed ammortizzatori in plastica. Totale isolamento delle mani dal motore e dall'apparato di taglio.



- 4 **Lame in cromo vanadio**, questa speciale lega conferisce maggior durezza e resistenza alla rottura.



Impugnatura girevole, un nuovo taglio alle siepi.

Con i taglia siepi e i potatori allungati potrete dare un nuovo taglio alle vostre siepi.

L'impugnatura è girevole, questo permette di posizionarla ad ogni utilizzo nella maniera ottimale, a tutto beneficio di un uso affidabile e semplice. Realizzata in plastica speciale molto gradevole al tatto, migliora la presa con un ottimo comfort e relax. Il comando acceleratore è integrato con sistema di stop, in modo che la macchina sia sotto controllo in ogni fase di lavoro.



Easy Start

H24 - lama 600 mm

Cilindrata: **23.0 cm³**
Potenza Cv/kW: **1.2/0.9**

Codice: **123TS60**
Prezzo: **442,00 €**



IMPUGNATURA

multifunzione in plastica speciale per una migliore presa e un ottimo confort e relax. Predisposta per variare in 5 diverse posizioni



Easy Start

H24 - lama 750 mm

Cilindrata: **23.0 cm³**
Potenza Cv/kW: **1.2/0.9**

Codice: **123TS75**
Prezzo: **464,00 €**

Modello	Codice	Prezzo	Cilindrata (cm ³)	Potenza (CV/kW)	Carburatore Walbro	Accensione	Filtro aria	Frizione Ø	Capacità serbatoio lt.	Peso Kg
H24 - 600	123TS60	442,00 €	23.0	1.2/0.9	WYC	digitale	singolo	54	0.52	5.5
H24 - 750	123TS75	464,00 €	23.0	1.2/0.9	WYC	digitale	singolo	54	0.52	5.8
M.T.P. 2.4 125	1602490	581,00 €	24.5	1.4/1.03	WYC	elettronica	singolo	54	0.5	6.2
M.T.P. 2.8 1500	1602802	555,00 €	28.5	1.7/1.25	WYC	elettronica	singolo	54	0.5	6.2



Rotofix
Easy Start

M.T.P. 2.4 125 ULTRALIGHT

Cilindrata: **24.5 cm³**
 Potenza Cv/kW: **1.4/1.03**
 Lunghezza: **1200 mm**

Codice: **1602490**
 Prezzo: **581,00 €**



Easy Start

M.T.P. 2.8 1500

Cilindrata: **28.5 cm³**
 Potenza Cv/kW: **1.7/1.25**
 Lunghezza: **2150 mm**

Codice: **1602802**
 Prezzo: **555,00 €**

TAGLIASIEPI

ROTOFIX

Il sistema brevettato permette all'operatore di scegliere se bloccare l'impugnatura in una determinata posizione o farla ruotare liberamente. Questo consente di lavorare con qualsiasi attrezzo nella posizione desiderata.

TRASMISSIONE

Con massima solidità costruttiva di tutti i suoi componenti, il meccanismo e le bielle sono montati su cuscinetti. Il coperchio in alluminio della scatola ad ingranaggi è fissato con 6 robusti serraggi. Bielle in acciaio con rullini per fluidità di movimento e durata.

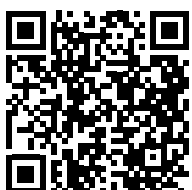


E700 ibrido + tagliasiepi multifunzione dove e quando vuoi

Fin dal primo utilizzo delle nostre macchine a batterie noterete aspetti vantaggiosi quali l'assenza di fumi, la mancanza di vibrazioni e, soprattutto, la silenziosità del motore. Il livello di rumore emanato, infatti, risulta essere fino a 13 dB(A) inferiore rispetto ad un modello a benzina. Considerate che una riduzione di 3 dB(A) corrisponde a circa un dimezzamento del livello di rumore!



Guarda il video





MOTOSEGHE

Dal piccolo fuscello al grande tronco...

Le potenti motoseghe Active vi permettono di svolgere al meglio tutti i compiti che si possono presentare nel lavoro forestale e nella cura del paesaggio.

Anche in questo settore, Active vi viene incontro fornendovi un'ampia gamma di potenti motoseghe: dalle macchine più pesanti ideali per l'abbattimento di alberi e il taglio della legna, a quelle di dimensioni più ridotte adatte per l'uso privato.

Costante è comunque la sicurezza, la velocità e il comfort garantiti dalla tecnologia Active.

MODELLI	
62.62	53
56.56	53
51.51	53
40.40	54
39.39	54
28.28	55
M.T.P. 2.8 SR	55



Come scegliere la motosega

A seconda delle vostre esigenze ed aspettative, il vostro Rivenditore Active saprà consigliarvi il modello di motosega che meglio si addice al vostro caso. L'ampia gamma di motoseghe Active spazia infatti dalle grandi macchine per i professionisti, alle piccole motoseghe multiuso ideali per un uso privato ed occasionale.

Alcuni consigli prima dell'acquisto

Qui di seguito vi proponiamo alcune tipologie di utilizzo e relativo modello ideale

- Abbattimento di piccoli alberi e lavori di potatura o sramatura: motoseghe con lunghezza della barra di 25-30 cm (utilizzabili con una sola mano) con potenza compresa tra 1.4 Cv a 2.5 Cv.
- Lavori di taglio della legna da ardere o abbattimento di alberi di medie dimensioni: motoseghe con lunghezza della barra da 35 a 50 cm e con potenze comprese dai 2.5 Cv ai 3.8 Cv.
- Taglio di legno tenero o verde: motosega con potenza non superiore a 2.5 Cv.
- Taglio di legno duro o secco: motosega con potenza compresa tra 3.8 e 4.6 Cv.
- Lavori professionali e abbattimento di alberi grandi: motoseghe con potenza superiore ai 4.6 Cv e con barre da 50 cm.

Parametro da tener presente sempre è il peso dell'attrezzo: oltre i 3,5 Kg diventa poco maneggevole soprattutto se si lavora in cima ad una scala.





Sempre più tecnologia

Per le motoseghe più potenti e robuste, adatte per tagliare grossi tronchi di legno duro, alle forme ergonomiche, noi di Active abbiamo applicato le funzioni tecnologiche più avanzate:

- avviamento facilitato dalla valvola di decompressione;
- riduzione di consumi e di emissioni inquinanti;
- candela in ceramica speciale che aumenta il numero dei giri motore;
- accensione elettronica ad anticipo variabile (da cui consegue l'immediata messa senza contraccolpi anche dopo periodi di lavoro estremo);
- inserto in acciaio del volano che garantisce un perfetto accoppiamento con la bobina.

1 Barra porta catena fissata sulla struttura in magnesio del motore per una maggior rigidità dell'insieme e per evitare pericolose flessioni. In questo modo la catena lavora in maniera ottimale, più affidabile e professionale. Il tendicatena laterale permette una regolazione comoda e veloce.

2 La tecnologia e l'esperienza Active hanno permesso di progettare un **innovativo motore** specifico in grado di affrontare con tranquillità anche i lavori più gravosi e continuativi. Dotato di una coppia elevata e costante a diversi regimi di giri è idoneo ad una grande flessibilità di impieghi.



3 Nelle motoseghe di grossa cilindrata il **sistema antivibrazioni** è formato da molle apposte su determinate zone di sforzo e permette di lavorare in condizioni ottimali riducendo drasticamente le già basse vibrazioni generate dal motore.

4 **Struttura interamente in magnesio** minimizza il peso della motosega e ne aumenta la rigidità e la durata; permette inoltre di ridurre la temperatura del motore a vantaggio delle prestazioni.



**62.62**

Cilindrata: **62.0 cm³**
 Potenza Cv/kW: **4.6/3.4**
 Peso*: **5.6 Kg**

Barra catena	Codice	Prezzo
.325" x 1.5/40 cm	1620065	708,00 €
.325" x 1.5/45 cm	1620062	714,00 €
3/8" x 1.5/50 cm	1620063	720,00 €

**56.56**

Cilindrata: **56.0 cm³**
 Potenza Cv/kW: **4.1/3.0**
 Peso*: **5.6 Kg**

Barra catena	Codice	Prezzo
.325" x 1.5/45 cm	1560057	664,00 €
3/8" x 1.5/45 cm	1560058	662,00 €
3/8" x 1.5/50 cm	1560059	670,00 €

**51.51**

Cilindrata: **51.0 cm³**
 Potenza Cv/kW: **3.8/2.7**
 Peso*: **5.6 Kg**

Barra catena	Codice	Prezzo
.325" x 1.3/40 cm	1510051	584,00 €
.325" x 1.5/40 cm	1510053	584,00 €
.325" x 1.5/45 cm	1510052	590,00 €
3/8" x 1.5/45 cm	1510054	588,00 €
3/8" x 1.5/50 cm	1510055	596,00 €

* peso senza barra, catena e carburante

Oli e lubrificanti

Olio vegetale (100%) per lubrificazione barre/ catene. Essendo ottenuto esclusivamente da oli vergini, questo olio garantisce la totale biodegradabilità. Gli additivi garantiscono, inoltre, un'elevata antiusura e la massima adesività, così che la pompa dell'olio è protetta in maniera ottimale e, al contempo, vengono fornite un'azione antiossidante ed anticorrosiva efficaci. Grazie all'ottimo indice di viscosità, ed al basso indice di polimerizzazione, l'olio Active - estremamente resistente al calore - risulta adatto all'impiego professionale, a condizioni d'esercizio severe e ad un lavoro continuativo.

Modello	Codice confezione	Prezzo confezione	Pezzi confezione	Prezzo singolo
Tanica da 2 lt	23310	119,56 €	12	9,96 €
Tanica da 5 lt	23311	84,18 €	4	21,00 €



Una buona manutenzione è alla base della longevità

Per garantire “lunga vita” alla vostra motosega occorre dedicarle la giusta manutenzione. Di fondamentale importanza è il controllo del serbatoio per il carburante e della lubrificazione della catena.

Per prima cosa controllate che l’uscita dell’olio sia corretta (né eccessiva né troppo ridotta). Ricordate poi che quando finisce la benzina deve finire l’olio quindi fate il primo pieno e, ad esaurimento del combustibile, controllate l’uscita dell’olio e regolatela.

Pulite l’alloggio in cui è agganciata la barra al corpo macchina, eliminando i rimasugli di olio e segatura che possono ostruire la fuoriuscita dell’olio.

Infine controllate il tensionamento della catena in quanto influisce sulla sicurezza e sulla semplicità d’utilizzo.



Easy Start

40.40

Cilindrata: **38.0 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.5/1.8**
 Peso*: **3.8 Kg**

Barra catena	Codice	Prezzo
3/8" x 1.3/35 cm PR091	14HV836	482,00 €



Easy Start

39.39

Cilindrata: **38.0 cm³**
 Potenza Cv/kW: **2.5/1.8**
 Peso*: **3.5 Kg**

Barra catena	Codice	Prezzo
1/4" x 1.3/25 cm carving	139H042	500,00 €
3/8" x 1.3/30 cm PR091	139H043	458,00 €
3/8" x 1.3/35 cm PR091	139H044	464,00 €



E700 ibrido + potatori multifunzione dove e quando vuoi

Fin dal primo utilizzo delle nostre macchine a batterie noterete aspetti vantaggiosi quali l'assenza di fumi, la mancanza di vibrazioni e, soprattutto, la silenziosità del motore. Il livello di rumore emanato, infatti, risulta essere fino a 13 dB(A) inferiore rispetto ad un modello a benzina. Considerate che una riduzione di 3 dB(A) corrisponde a circa un dimezzamento del livello di rumore!



Easy Start

28.28

Cilindrata: **30.1 cm³**
 Potenza Cv/kW: **1.4/1.03**
 Peso*: **3.0 Kg**

Barra catena	Codice	Prezzo
3/8" x 1.3/25 cm	280028	390,00 €
3/8" x 1.3/30 cm	280038	401,00 €
Kit Carving 1/4	023879	79,00 €

* peso senza barra, catena e carburante



new

Easy Start

M.T.P. 2.8 SR

Cilindrata: **28.5 cm³**
 Potenza Cv/kW: **1.7/1.25**
 Lunghezza: **2000 mm**

Potatori professionali ad alto rendimento equipaggiati con pompa dell'olio a lubrificazione automatica in acciaio e con serbatoio olio da 100cc. Dotati di catena e barra professionali, quest'ultima fissata con due prigionieri, sono progettati per proteggere l'operatore dagli effetti del "kick back". Il robusto gancio migliora la presa sul ramo ed il volano interno permette di evitare i saltellamenti della catena. Catena: 1/4" specifica per la potatura.

Modello: **1/4" - 0°**
 Barra: **254 mm**
 Codice: **1602807**
 Prezzo: **517,00 €**

Modello: **1/4" - 0°**
 Barra: **203 mm**
 Codice: **1602804**
 Prezzo: **517,00 €**



Easy Start

Il motto per le nuove potenti motoseghe è: Avviare e iniziare a lavorare. Con la mano sinistra afferrate l'impugnatura ad arco, con la destra la manopola di accensione, mettete in tensione la corda avviamento e con un gesto veloce e regolare estraete la corda fin quando non sentirete l'inserimento della molla di precarica. Il comando automatico imprimerà al motore una forte rotazione sufficiente a farlo partire.

Modello	Catena / Barra	Codice	Prezzo	Cilindrata (cm ³)	Potenza (CV/kW)	Capacità serbatoio olio l	Capacità serbatoio carburante l	Peso Kg senza barra / catena
62.62	.325" x 1.5/40 cm	1620065	708,00 €	62.0	4.6/3.4	0.34	0.65	5.6
62.62	.325" x 1.5/45 cm	1620062	714,00 €	62.0	4.6/3.4	0.34	0.65	5.6
62.62	3/8" x 1.5/50 cm	1620063	720,00 €	62.0	4.6/3.4	0.34	0.65	5.6
56.56	.325" x 1.5/45 cm	1560057	664,00 €	56.0	4.1/3.0	0.34	0.65	5.6
56.56	3/8" x 1.5/45 cm	1560058	662,00 €	56.0	4.1/3.0	0.34	0.65	5.6
56.56	3/8" x 1.5/50 cm	1560059	670,00 €	56.0	4.1/3.0	0.34	0.65	5.6
51.51	.325" x 1.3/40 cm	1510051	584,00 €	51.0	3.8/2.7	0.34	0.65	5.6
51.51	.325" x 1.5/40 cm	1510053	584,00 €	51.0	3.8/2.7	0.34	0.65	5.6
51.51	.325" x 1.5/45 cm	1510052	590,00 €	51.0	3.8/2.7	0.34	0.65	5.6
51.51	3/8" x 1.5/45 cm	1510054	588,00 €	51.0	3.8/2.7	0.34	0.65	5.6
51.51	3/8" x 1.5/50 cm	1510055	596,00 €	51.0	3.8/2.7	0.34	0.65	5.6
40.40	3/8" x 1.3/35 cm PR091	14HV836	482,00 €	38.0	2.5/1.8	0.22	0.35	3.8
39.39	1/4" x 1.3/25 cm carving	139H042	500,00 €	38.0	2.5/1.8	0.22	0.35	3.5
39.39	3/8" x 1.3/30 cm PR091	139H043	458,00 €	38.0	2.5/1.8	0.22	0.35	3.5
39.39	3/8" x 1.3/35 cm PR091	139H044	464,00 €	38.0	2.5/1.8	0.22	0.35	3.5
28.28	3/8" x 1.3/25 cm	280028	390,00 €	30.1	1.4/1.03	0.18	0.24	3.0
28.28	3/8" x 1.3/30 cm	280038	401,00 €	30.1	1.4/1.03	0.18	0.24	3.0

M.T.P. 2.8 SR	1/4" - 0° - 254 mm	1602807	517,00 €	28.5	1.7/1.25	0.10	0.5	5.3
M.T.P. 2.8 SR	1/4" - 0° - 203 mm	1602804	517,00 €	28.5	1.7/1.25	0.10	0.5	5.3

	Fissaggio barra N. prigionieri	Easy Start	Barra	Codice Barra	Catena	Codice Catena
	2	-	40cm - .325" - 1,5	35972	.325" - 1,5 - 66 maglie	35976
	2	-	45cm - .325" - 1,5	35971	.325" - 1,5 - 72 maglie	35975
	2	-	50cm - 3/8" - 1,5	35979	3/8" - 1,5 - 72 maglie	35980
	2	-	45cm - .325" - 1,5	35971	.325" - 1,5 - 72 maglie	35975
	2	-	45cm - 3/8" - 1,5	36337	3/8" - 1,5 - 68 maglie	36338
	2	-	50cm - 3/8" - 1,5	35979	3/8" - 1,5 - 72 maglie	35980
	2	-	40cm - .325" - 1,3	35970	.325" - 1,3 - 66 maglie	35974
	2	-	40cm - .325" - 1,5	35972	.325" - 1,5 - 66 maglie	35976
	2	-	45cm - .325" - 1,5	35971	.325" - 1,5 - 72 maglie	35975
	2	-	45cm - 3/8" - 1,5	36337	3/8" - 1,5 - 68 maglie	36338
	2	-	50cm - 3/8" - 1,5	35979	3/8" - 1,5 - 72 maglie	35980
	2	●	35cm - 3/8" - 1,3 PRO 91	36332	3/8" - 1,3 - 52 maglie	36021
	2	●	25cm - 1/4" - 1,3 CARVING	35992	1/4" - 1,3 - 61 maglie	36082
	2	●	30cm - 3/8" - 1,3 PRO 91	36331	3/8" - 1,3 - 45 maglie	36019
	2	●	35cm - 3/8" - 1,3 PRO 91	36332	3/8" - 1,3 - 52 maglie	36021
	1	●	25cm - 3/8" - 1,3	23877	3/8" - 1,3 - 40 maglie	23878
	1	●	30cm - 3/8" - 1,3	36018	3/8" - 1,4 - 45 maglie	36019

● DI SERIE ○ ACCESSORIO - NON DISPONIBILE

	2	●	25cm - 1/4" - 1,3	23277	1/4" - 1,3 - 60 maglie	23278
	2	●	20cm - 1/4" - 1,3	21083	1/4" - 1,3 - 48 maglie	21086

● DI SERIE ○ ACCESSORIO - NON DISPONIBILE





POTATORE ELETTRONICO

Il taglio semplice per oliveti, vigneti e alberi da frutto...

Il potatore elettronico Active è stato progettato e realizzato per agevolare la potatura di vigneti, oliveti e alberi da frutto in genere. Potente e preciso, si contraddistingue per una velocità notevole nell'eseguire il taglio; ed è in grado di tagliare rami aventi diametro fino a 4 cm.

Durante la potatura potete consultare il controllore, comodamente inserito nella cintura della batteria a zainetto, in modo tale da avere una visione veloce e completa dello stato della forbice elettrica: carica della batteria, temperatura del motore, numero di tagli eseguiti, modalità di taglio che si sta usando (a impulsi o proporzionale), data e ora.

Con una sola carica della batteria riuscite ad eseguire un numero elevato di tagli.

Potete programmare la posizione della lama anche in stadi intermedi (33 - 50 e 60%).

La dotazione di Lion Cut comprende:

- Valigetta
- Corpo potatore
- Zainetto con batterie, elettronica e fodero
- Braccialetto
- Carica batterie
- Cavo connessione
- Pietra affilatrice
- Detergente sanificante per lame
- Chiave per sostituzione lama



Ampia autonomia di lavoro, leggerezza e comodità

Ampia autonomia di lavoro, leggerezza e comodità. Il design ergonomico, il peso di soli 890 grammi e le vibrazioni ridotte fanno sì che la forbice sia molto maneggevole e comoda per l'utilizzatore.

Lion Cut è dotata di una batteria a Litio che permette un'autonomia di lavoro elevata: 2 giorni con sole 7 ore di ricarica.

La batteria è leggerissima ed è fornita assieme ad uno zainetto di forma ergonomica e dotato di cintura regolabile.

L'impugnatura ergonomica è realizzata in materiale soft touch, ed è stata progettata per essere impugnata in maniera comoda e facile.



Modello	LION CUT
Peso forbice	890 g
Peso zaino completo	1,8 kg
Tensione batteria	48 V
Capacità di taglio	da 1 a 40 mm
Taglio progressivo	SI
Durata batteria	2 giorni
Tempo di ricarica	fino a 7 ore



LION CUT

Capacità di taglio: da 1 a ø 40 mm
 Durata batteria: 2 giorni
 Peso: 890 g

Codice: **600960**
 Prezzo: **1695,80 €**





SCUOTITORI

Olive, noci e mandorle, massimo rendimento abbattendo i costi...

Per raccogliere olive, mandorle, noci etc... gli scuotitori Active sono perfetti: robusti e tecnologicamente avanzati, affidabili e capaci di garantire elevate prestazioni, attenti al comfort dell'utilizzatore e alla tutela della pianta, permettono di ottenere un rendimento di gran lunga superiore rispetto a quello della raccolta manuale.

Il distacco dei frutti consegue all'elevato numero di vibrazioni prodotte dal gancio e al numero elevatissimo di cicli (oscillazioni avanti/indietro di 4 cm di corsa) effettuate dal medesimo.

Gli scuotitori a scoppio con gancio (macchine pensate per avere una elevata produttività oraria grazie al fatto che il ramo e la sua fronda vengono direttamente agganciati e scossi) sono ideali per effettuare la raccolta delle olive su qualsiasi specie di pianta.

Gli scuotitori elettrici sono efficaci per la raccolta su olivi ben potati e con tipologie di olive che presentano una tenacia di distacco medio-bassa.

MODELLI

MOTORI A 2 TEMPI

M70	66
M60	67
M50	67

MOTORI ELETTRICI

E20	69
E1200	69
E4800	69
E4800 BP	69



Come scegliere

Scegliete lo scuotitore in base alla posizione del motore e alla lunghezza dell'asta (fissa o regolabile). Vi consigliamo di prendere in considerazione anche l'attrezzo A40 che, non solo è applicabile a tutti i modelli Evolution e a zaino, ma anche all'ibrido E700.



Elettrici o a 2 tempi

Abbiamo a vostra disposizione un'ampia gamma di scuotitori suddivisi in base al tipo di alimentazione della macchina: elettrica, a batteria o con motore a scoppio.

Indipendentemente dal tipo di alimentazione, tutti i modelli Active - progettati perseguendo gli standard di qualità più elevati - garantiscono protezione della pianta, prestazioni d'alto livello e comfort durante l'uso.

Oggi giorno, la tipologia più richiesta è quella degli abbacchiatori elettrici a batteria in quanto, oltre a garantire un'ottima resa, sono silenziosi e leggeri da manovrare.

In base al grado di maturazione dei frutti, potete scegliere tra cinque velocità così da ottimizzare il lavoro, ridurre al minimo il processo di defogliazione e non creare danni ai rami.

1 Impugnatura oscillante per un totale controllo della macchina e la riduzione delle vibrazioni. Prodotta in plastica speciale ed inguainata con gomma antisudore che aumenta la presa. Il comando acceleratore integrato con il sistema di bloccaggio permette il controllo in ogni fase di lavoro.

2 Impugnatura brevettata con **funzione antivibrante** per il massimo comfort e con controllo del girabarra per evitare che, a macchina in funzione, fuoriesca il gancio dal ramo.



3 Frizione professionale sovradimensionata di 78 mm ad innesto progressivo con pattini in materiale speciale. Massima resistenza allo sforzo e trasmissione senza perdite di potenza di tutta l'energia del motore.

4 Riduttore a denti elicoidali a bagno d'olio. Silenzioso ed affidabile è studiato per trasmettere, senza perdite, tutta la potenza del motore nel gancio a beneficio del massimo rendimento. Dotato di una robusta scatola ingranaggi, assicura potenza e resistenza allo sforzo anche in condizioni di lavoro estreme e prolungate. Il riduttore è fissato al carter motore specifico tramite 8 viti.



M70

Il più potente

Cilindrata: **63.0 cm³**
 Potenza Cv/kW: **4.5/3.3**

Scuotitore pensato per rispondere all'esigenza dei professionisti che, oltre a ricercare un prodotto che garantisca resa elevata, affidabilità, comfort e massima tutela della pianta, vogliono anche qualcosa di esclusivo. Per mezzo del nuovo potente motore da 63 cc, lo scuotitore M 70 offre prestazioni ben superiori alla media e si rivela la macchina ideale per il professionista che non si accontenta mai.



Modello	Codice	Prezzo
M70 - asta 2 mt rinforzata	600801	2.091,00 €
M70 - asta 4 mt rinforzata	600805	2.121,00 €

Modello	M70	M70	M60	M60	M50	M50
Asta	2 mt rinforzata	4 mt rinforzata	2 mt	telescopica	2 mt	telescopica
Codice	600801	600805	600702	600703	600753	600754
Prezzo	2.091,00 €	2.121,00 €	1.833,00 €	1.896,00 €	1.826,00 €	1.855,00 €
Cilindrata (cm ³)	63.0		51.7		51.7	
Potenza (CV/kW)	4.5/3.3		3.0/2.2		3.0/2.2	
Peso (Kg)	14.5		14.0		10.5	
Diametro asta (mm)	30		30		26	
Accensione	Digitale					
Decompressione	●	●	●	●	●	●
Carburatore Walbro	WT		WT		WYK	
Filtro Aria	Carta					
Capacità serbatoio (l)	1.3					
Corsa del gancio (mm)	62					
Lunghezza minima (mt)	2.9					

**M60****La leggenda**

Cilindrata: **51.7 cm³**
Potenza Cv/kW: **3.0/2.2**

Macchina dotata di un motore dall'ottimale accelerazione ai bassi regimi e dalla grande coppia, progettata perseguendo i più elevati standard di qualità per rispondere ai bisogni del professionista esigente che richiede allo stesso tempo prestazioni elevate, protezione della pianta e comfort durante l'utilizzo. Lo scuotitore M 60 è il prodotto finale di anni di esperienza ACTIVE in questo settore. Lunghi intervalli di manutenzione.




Modello	Codice	Prezzo
M60 - asta 2 mt	600702	1.833,00 €
M60 - asta telescopica	600703	1.896,00 €

**M50****Il più leggero**

Cilindrata: **51.7 cm³**
Potenza Cv/kW: **3.0/2.2**

Leggero ed affidabile. Scuotitore studiato per rendere più confortevole il lavoro di raccolta.

Modello	Codice	Prezzo
M50 - asta 2 mt	600753	1.826,00 €
M50 - asta telescopica	600754	1.855,00 €

Modello	M70	M70	M60	M60	M50	M50
Asta fissa 2 mt rinforzata	22557	22557	-	-	-	-
Asta fissa 2 mt	-	-	21865	21865	21128	21128
Asta telescopica da 2 a 3.20 mt	-	-	21866	21866	21488	21488
Asta fissa 4 mt rinforzata	22069	22069	-	-	-	-
Asta 2 - 4 mt ø 30 	21762	21762	21762	-	-	-
Asta telescopica ø 26 	-	-	-	21872	-	-
Asta ø 26 	-	-	-	-	23252	23252
Gommino	21761	21761	21761	21761	21280	21280

● DI SERIE ○ ACCESSORIO - NON DISPONIBILE



E4800 BP**MASSIMA LIBERTÀ
DI MOVIMENTO****zaino con batteria inclusa
al litio 32V 10Ah**

- Tipo di movimento: due bracci porta-astine con movimento oscillatorio ad alta resa di raccolta – brevettato;
- Sistema di isolamento dall'esterno delle parti interne della testa;
- Elementi della testa: 4+4 astine in fibra di carbonio – sostituzione rapida;
- Motore elettrico 48 v ad alte prestazioni e bassi consumi elettrici;
- Controllo elettronico a microprocessore tramite alimentatore di serie;
- Doppia velocità.

Modello	Codice	Prezzo
E4800 BP L (da 2100 a 3100 mm)*	600990	1380,00 €
E4800 BP XL (da 2400 a 3700 mm)*	600991	1390,00 €

* batteria 32v 10Ah inclusa

E4800**20 METRI DI PRODUTTIVITÀ
grazie al lungo cavo di
alimentazione.****Batteria 12V non inclusa**

- Tipo di movimento: due bracci porta-astine con movimento oscillatorio ad alta resa di raccolta – brevettato;
- Elementi della testa: 4+4 astine in fibra di carbonio – sostituzione rapida;
- Sistema di isolamento dall'esterno delle parti interne della testa.
- Motore elettrico 48 v ad alte prestazioni e bassi consumi elettrici;
- Controllo elettronico a microprocessore tramite alimentatore di serie;
- Doppia velocità.

Modello	Codice	Prezzo
E4800 L (da 2100 a 3100 mm)*	600980	630,00 €
E4800 XL (da 2400 a 3700 mm)*	600981	640,00 €

* la batteria non è inclusa

E1200**POTENZA ANCHE NELLA
VERSIONE BASE****Batteria 12V non inclusa**

- Tipo di movimento: due bracci porta-astine con movimento oscillatorio ad alta resa di raccolta – brevettato;
- Elementi della testa: 4+4 astine in fibra di carbonio – sostituzione rapida;
- Sistema d'isolamento dall'esterno delle parti interne della testa;
- Motore elettrico 12 v ad alte prestazioni e bassi consumi elettrici;
- Sistema di controllo sforzo motore.

Modello	Codice	Prezzo
E1200 L (da 2100 a 3100 mm)*	600970	530,00 €
E1200 XL (da 2400 a 3700 mm)*	600971	540,00 €

* la batteria non è inclusa

E20

Lunghezza: 2000 mm

Codice: **600900***Prezzo singolo: **290,00 €**

* la batteria non è inclusa

DeltaCodice: **22570**Prezzo: **15,25 €****Prolunga** da 1 metroCodice: **22632**Prezzo: **29,28 €**



E700 ibrido + olivator multifunzione dove e quando vuoi

Quando lavorerete utilizzando le nostre macchine a batteria, apprezzerete, di gran lunga, l'assenza di fumi e la mancanza di vibrazioni, ma soprattutto il sollievo - vostro e degli altri - di lavorare con motori praticamente silenziosi. Il livello di rumore proveniente dalla nostra macchina a batteria, infatti, risulta essere fino a 13 dB(A) inferiore rispetto a un modello a benzina. Una riduzione di 3 dB(A) corrisponde a circa un dimezzamento del livello di rumore.

Modello	E20	E1200 L	E1200 XL	E4800 L	E4800 XL	E4800 BP L	E4800 BP XL
Codice	600900	600970	600971	600980	600981	600990	600991
Prezzo	290,00 €	530,00 €	540,00 €	630,00 €	640,00 €	1380,00 €	1390,00 €
Alimentazione elettrica	12V (diretta dalla batteria)	12V (diretta dalla batteria)		elettrica 12/24V		elettrica con batteria al litio a zaino	
Batteria consigliata	12 V 70 ÷80 Ah	12 V 70 ÷80 Ah		12 V 50 ÷60 Ah		32 V 10 Ah	
Carica batterie	-	-	-	-	-	dedicato	
Autonomia	-	-	-	-	-	1 gg lavorativa	
Tempi di ricarica	-	-	-	-	-	5 h	
Impugnatura	ergonomica con interruttore						
Angolo ottimale	ingresso pianta 12° - 20° - 28°						
Lunghezza	2000 mm	da 2100 mm a 3100 mm	da 2400 mm a 3700 mm	da 2100 mm a 3100 mm	da 2400 mm a 3700 mm	da 2100 mm a 3100 mm	da 2400 mm a 3700 mm
Peso totale attrezzo	3,0 kg	2,5 kg	2,8 kg	2,4 kg	2,7 kg	2,4 kg	2,7 kg
Prolunga	Prolunga per modello E20 da 1 metro Codice: 22632 Prezzo: 29,00 €	di serie telescopica					
Cavo di alimentazione	15 mt con pinze e connettori	10 mt con pinze e connettori		20 mt con connettori		2,2 mt con connettori	
Produttività	70/100 kg/ora	80/110 kg/ora		90/120 kg/ora		90/120 kg/ora	



Raccolta, conservazione e resa delle olive

Raccogliere le olive al momento giusto è estremamente importante in quanto consente di ottenere un olio decisamente apprezzabile dal punto di vista qualitativo e più adatto alla conservazione. Ma qual è il momento perfetto per raccogliere le olive? La risposta non può essere univoca; la maturazione dei frutti, infatti, varia in base alla zona e al tipo di ulivo impiantato. Certamente è necessaria tanta esperienza, per questo motivo qui di seguito vi diamo qualche consiglio da tener presente.

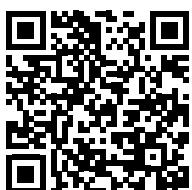
In linea generale, si possono raccogliere le olive la cui buccia ha raggiunto la tipica pigmentazione senza interessare la polpa; tenete conto anche del fatto che le olive che si staccano dall'ulivo con facilità, hanno un maggiore contenuto di olio ricco di caratteristiche organolettiche pregevoli. Il periodo ottimale per raccogliere le olive è quello in

cui si ha la massima quantità e qualità di olio. Nell'Italia del nord questo periodo coincide con i mesi da settembre a novembre, in centro Italia da fine ottobre a dicembre (in annate particolarmente favorevoli si protrae anche fino a gennaio), nell'Italia meridionale si arriva anche fino a febbraio-marzo. Sarebbe buona cosa ridurre la conservazione allo stretto necessario, tuttavia vi raccomandiamo di utilizzare ambienti freschi e ben areati e di non creare cumuli eccessivamente spessi. L'ideale sarebbe raccogliere di giorno e frangere la notte.

Ogni pianta può rendere una quantità di frutti molto variabile: da soli 5 kg a 60/70 kg, con punte di produzione che superano il quintale. Sono ritenute produzioni di buon livello quelle che si aggirano attorno ai 50 quintali per ettaro, che possono arrivare ai 100 quintali irrigando maggiormente il terreno. Le nostre macchine garantiscono una quantità di raccolta giornaliera elevata, fino a 3000 kg per il modello VM70.



Guarda il video





TRIVELLE

Il potere di praticare fori per piattaforme, recinti, piantare alberi e altro ancora...

Le trivelle progettate da Active, essendo dotate di motori innovativi e specifici, sono in grado di eseguire lavorazioni continuative e gravose. Il problema di questo tipo di macchinario è che spesso la punta resta incastrata nel suolo.

Nel nostro caso, la punta può essere estratta con facilità e senza doverla smontare dalla macchina grazie al dispositivo di bloccaggio del riduttore: semplicemente basta far ruotare in senso antiorario, a motore spento, la trivella.

MODELLI

T152	76
TDU155	76
T143	77



La vecchia pala? È il momento giusto per usare le nostre trivelle

Le nostre trivelle si contraddistinguono per l'elevata resistenza allo sforzo sia nelle più estreme condizioni sia in tutte le posizioni di lavoro e sono ideali per eseguire lavori di perforazione per piante e vitigni, opere di illuminazione stradale, supporti per serre e palizzate.

In base al tipo di perforazione che dovete eseguire potete scegliere tra vari modelli:

- modelli di media cilindrata con comandi riuniti su una sola mano sono indicati per le piccole perforazioni;
- modelli professionali con manico doppio e di grande cilindrata sono ideali per perforazioni più larghe e su terreni duri.

TRIVELLE

- 1 Impugnatura multifunzione** in plastica speciale inguainata con gomma antiscivolo, molto gradevole al tatto e che aumenta la presa. Comando acceleratore integrato con sistema di bloccaggio, macchina sotto controllo in ogni fase di lavoro.
- 2** La tecnologia e l'esperienza ACTIVE hanno permesso di progettare e costruire degli innovativi **motori con carter rinforzati** apposti per trivelle in grado di affrontare con tranquillità anche i lavori più gravosi e continuativi.
- 3 Serbatoio trasparente** per un immediato controllo del livello carburante, nuovo tappo più largo e robusto che assicura un uso comodo e perfetta tenuta. GOMMINI e TUBETTI in Viton, materiale resistente alle benzine senza piombo ed alle elevate temperature. SFIATO studiato per evitare il fenomeno del Vapor - Lock.

- 4 Dispositivo di bloccaggio del riduttore**, permette di estrarre facilmente dal suolo la punta eventualmente incastrata senza smontarla dalla macchina: la trivella va semplicemente fatta ruotare a motore spento in senso antiorario in modo che la punta si sviti dal terreno.
- 5** I modelli T152 e T143 dispongono di un **telaio di sicurezza antirotazione** che permette l'utilizzo della trivella con un solo operatore.





T152

Cilindrata: **51.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **3.0/2.2**

Velocità di spostamento significa risparmio, da questo concetto ACTIVE ha sviluppato T 152. Ideale per lavori su vasti spazi, quali la piantumazione di filari di piante o in edilizia, presenta un telaio brevettato che funge sia da stabilizzante antivibrazione sia da sistema anti-rotazione. Sicura ed efficiente, è progettata per forare sempre in posizione perfettamente verticale e necessita di un solo operatore sia per il lavoro sia per il trasporto, garantendo un notevole risparmio di energia e di tempo.

Codice: **1600001**
 Prezzo: **1.401,00 €**



TDU 155

Cilindrata: **51.7 cm³**
 Potenza Cv/kW: **3.0/2.2**

Tutta l'affidabilità, la qualità e la professionalità ACTIVE per offrirvi un attrezzo sicuro, leggero e per lavori ad alto rendimento. Nata per affrontare le perforazioni più pesanti e sui terreni più duri TDU 155 è provvista di manici ripiegabili e può essere utilizzata da una o due persone mediante l'allargamento delle impugnature. Il telaio anti-vibrazione garantisce inoltre un lavoro comodo e non affaticante che permette di affrontare al meglio le operazioni più impegnative.

Codice: **1600007**
 Prezzo: **972,00 €**

Modello	Codice	Prezzo	Cilindrata (cm ³)	Potenza (CV/kW)	Rapporto di riduzione	Velocità massima di rotazione giri/min.	Capacità serbatoio lt.	Peso senza punta kg
T152	1600001	1.401,00 €	51.7	3.0/2.2	50:1	170	1.1	43
TDU 155	1600007	972,00 €	51.7	3.0/2.2	50:1	170	1.1	15
T143	1600002	929,00 €	42.7	2.6/1.9	50:1	150	1.1	15

**T143**

Cilindrata: **42.7 cm³**
Potenza Cv/kW: **2.6/1.9**

Studiata da ACTIVE per piccole perforazioni in ogni settore, dall'agricoltura all'edilizia, T 143 è oggi l'unica trivella sul mercato ad essere dotata di un sistema di sicurezza anti-rotazione brevettato. I comandi del motore riuniti in una sola mano ed il telaio antivibrazione ne fanno la soluzione ideale per lavori individuali. Ciò permette di lavorare in modo comodo, sicuro e non affaticante anche per prolungati periodi.

Codice: **1600002**
Prezzo: **929,00 €**

**PROLUNGA**

Il dispositivo di innesto ACTIVE permette di variare la profondità di trivellazione in pochi secondi.

Lunghezza totale della prolunga 270 mm (90 mm x 3 posizioni). Possibilità di aggiungere più prolunghie.

Codice: **20955**
Prezzo: **80,00 €**

Punte e lame

Robuste punte ad 1 principio dotate di puntale e di tagliente singolo in acciaio speciale per grandi prestazioni ed elevata resistenza all'usura. Realizzate per resistere alle elevate coppie delle trivelle ACTIVE, le punte sono dotate di spirale ad elevato spessore per perforazioni decise, senza vibrazioni e di lunga durata.

Punte complete	Codice	Prezzo	Lungh. mm	Peso kg
Ø 80	20689	106,00 €	730	3.0
Ø 100	20690	111,00 €	730	3.7
Ø 150	20691	132,00 €	730	6
Ø 200	20692	146,00 €	730	7.4
Ø 250	20693	168,00 €	730	8
Ø 300	20694	225,00 €	730	8.7
conica da Ø 300 a Ø 400	23363	232,00 €	730	6.8



Lame per punte	Codice	Prezzo
Ø 80	21071	12,00 €
Ø 100	21071	12,00 €
Ø 150	21072	16,00 €
Ø 200	21073	18,00 €
Ø 250	21074	19,00 €
Ø 300	21075	21,00 €
conica da Ø 300	21075	21,00 €
puntale	21042	14,00 €



ACTIVE





TOSAERBA

Il verde prato di casa...

Alzi la mano chi non vorrebbe avere un giardino che si contraddistingua per un prato perfetto...

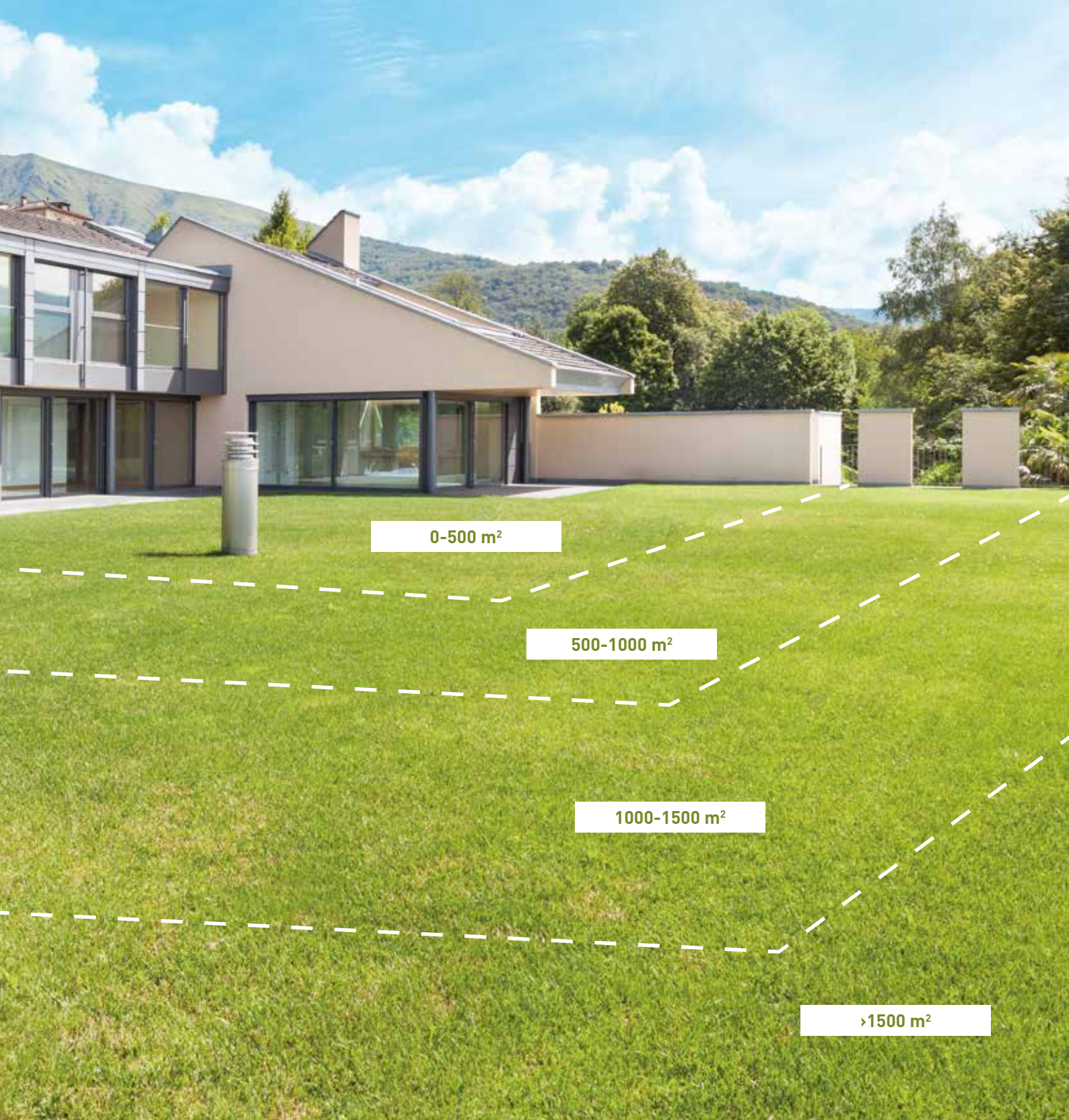
Per far invidia a tutto il vicinato dovete tener presenti ed attuare alcuni accorgimenti.

Anzitutto, ricordate che, per essere bello, un prato deve essere tagliato "poco e spesso".

Rasare il prato troppo spesso permette di eliminare solamente la ricrescita e, di conseguenza, irrobustire e rinvigorire la parte bassa. Nel caso di taglio mulching, avete anche la possibilità di lasciare l'erba sminuzzata sul terreno, che diventerà prezioso concime.

Al contrario, invece, un prato tagliato di rado - rischiando così di strappare le radici - è più soggetto all'indebolimento, alle malattie e all'attacco di erbe infestanti.

MODELLI	
Scocca in alluminio >1500 m ²	87
Scocca in alluminio 1000-1500 m ²	88
Scocca in alluminio 500-1000 m ²	90
Scocca in lamiera 500-1000 m ²	93
Scocca in lamiera 0-500 m ²	93
Mulching	97



0-500 m²

500-1000 m²

1000-1500 m²

>1500 m²

0-500 m ²
4950 SH
4850 ISB
4850 SB
4850 E
4850 B
4250 SB
4250 B

500-1000 m ²
5300 SH-L
5300 SB-L
5350 SB MULCHING
5000 SH
5000 SB
5000 B

1000-1500 m ²
5500 SVB MULCHING
5450 SVH BBC
5400 SVH
5400 SH
5400 SB

>1500 m ²
5850 SVB
5800 SB

Come scegliere un tosaerba:

Potenza del motore

Per ogni modello, la potenza del motore è rapportata alla larghezza di taglio: il raggio d'azione è direttamente proporzionale alla quantità di erba tagliata. Per questo motivo il motore deve essere in grado di sostenere lo sforzo necessario e garantire sempre buone prestazioni.

Su alcuni modelli, per adeguarsi alle diverse esigenze e necessità, vi è la possibilità di scegliere il tipo di motorizzazione.

Ruote

Caratteristiche imprescindibili e fondamentali di questa componente sono: la solidità, la presenza di un perno di buone dimensioni, e la possibilità di essere regolate a livelli di altezza differenti.

Ultimo fattore, ma non per questo meno importante: devono essere costantemente controllate.

Ricordate che in un tagliaerba semovente (ossia dotato di ruote collegate direttamente al motore, se una delle ruote smettesse di funzionare, siete costretti a sostituire l'intero tagliaerba, con un ovvio e conseguente aggravio di spesa.

Vi consigliamo pertanto di scegliere un prodotto di qualità o - nel dubbio - un prodotto non semovente ma con il miglior rapporto qualità-prezzo.

Ampiezza di taglio

Indica il diametro interno della scocca, che stabilisce la misura massima dell'azione di taglio di ogni modello (maggiore ampiezza di taglio = minor numero di passate).

Scegliete il modello tenendo quindi conto dell'estensione dell'area che vi interessa.

Mulching

Il termine "mulching" indica quella tipologia di taglio che permette di sminuzzare l'erba tagliata e ridistribuirla sul terreno per creare concime naturale.

I vantaggi che ne derivano sono:

- possibilità di non raccogliere l'erba tagliata;
- non utilizzare fertilizzanti;
- tagliare in un'unica passata.



Motorizzazioni...

HONDA

Sulla nostra gamma è possibile trovare il modello GCV160, OHC compatto e leggero con Auto Choke System®, oppure il più professionale GXV160, OHV con cilindro in ghisa. Tutti i motori Honda sono costruiti nel rispetto delle normative europee Euro 2.





BRIGGS & STRATTON

Presenti ormai da decenni sul mercato, si tratta di motori che si sono affermati soprattutto nel settore del giardinaggio, proponendo una vasta gamma di modelli adatti ad ogni richiesta.

Active propone 5 diverse tipologie di motori, scelti in rapporto alla larghezza di taglio (dal piccolo 500E Series™ al professionale 850e I/C Series con cilindro in ghisa).

Tutti costruiti nel rispetto delle normative europee Euro 2, i motori OHV sono facili da usare anche grazie al sistema Ready Start®.





La scocca in alluminio...

I rasaerba in alluminio costituiscono una gamma di alta fascia:

- la scocca è in alluminio pressofuso di alto spessore;
- elevata robustezza e resistenza alla corrosione
- garanzia di elevate prestazioni in ogni condizione grazie al particolare progetto del tunnel di aspirazione unito alle lame da alto carico.

La scocca in acciaio...

La scocca in acciaio viene realizzata tramite lo stampaggio di lamiere con spessore di 1,5 mm. Questo materiale, rispetto l'alluminio, offre una buona resistenza meccanica ed ha un peso decisamente inferiore.



- 1 **Ruote in alluminio** o in plastica di lunga durata grazie al progetto con 2 cuscinetti a sfera a tenuta stagna e battistrada in gomma piena.
- 2 **Lame con profilo speciale** che ottimizza il taglio e la spinta dell'erba tagliata nel sacco.
- 3 Innovativo progetto per ottenere una trazione molto robusta durante le fasi di taglio.
Trasmissione con innesto a dischi e dotata di perni con bronzine, cuscinetti e pignone/corona di grande modulo.

- 4 **Facilità di rimessaggio** agevolata anche da un manubrio di facile rimontaggio.
- 5 Il **variatore singolo** permette di regolare la marcia in base alle proprie esigenze (modelli 5400 SVH, 5500 SVB mulching, 5850 SVB e 5450 SVH BBC).







READYSTART®

Il sistema READYSTART è stato messo a punto per semplificare l'avviamento della macchina: tirate la fune e, entro due strappi, il motore partirà! Si tratta di un meccanismo collocato vicino alla marmitta di scarico, particolarmente sensibile alle variazioni di temperatura, che comanda l'apertura e la chiusura della valvola a farfalla nel carburatore.



>1500 m²

5850 SVB

Larghezza di taglio: **57 cm**
 Motore: **B&S 850E Series™ I/C® - OHV**
 Trasmissione: **variatore**

Codice: **785100**
 Prezzo: **1.033,00 €**



>1500 m²

5800 SB

Larghezza di taglio: **57 cm**
 Motore: **B&S 850E Series™ I/C® - OHV**
 Trasmissione: **monomarcia**

Codice: **758100**
 Prezzo: **983,00 €**



Auto Choke System®

È un sistema di starter automatico. Costituito da un meccanismo sensibile alla temperatura, collocato accanto al condotto di aspirazione, questo dispositivo comanda l'apertura e la chiusura della valvola a farfalla nel carburatore, semplificando le operazioni di avviamento.



1000-1500 m²

BBC

Antivibration

5450 SVH BBC

Larghezza di taglio: **53 cm**
 Motore: **Honda GXV160 - OHV**
 Trasmissione: **variatore**

Codice: **755210**

Prezzo: **1.338,00 €**



1000-1500 m²

5400 SVH

Larghezza di taglio: **53 cm**
 Motore: **Honda GCV160 - OHC**
 Trasmissione: **variatore**

Codice: **754210**

Prezzo: **933,00 €**



Antivibration System Vibrazioni assorbite dall'operatore -86%

Tutti i nostri rasaerba - a trasmissione fissa o variabile - garantiscono prestazioni ottimali e condizioni di lavoro sicure per l'operatore, evitando infortuni e tensioni muscolari.

Alcuni dei nostri prodotti sono provvisti dell'Antivibration System, in grado di offrire ulteriori piacevoli esperienze a contatto con la natura.

La drastica riduzione di vibrazioni del -86%, rispetto agli standard, rende i nostri rasaerba compagni di lavoro estremamente affidabili e confortevoli; grazie ad un design compatto la macchina è facilmente manovrabile; le impugnature ergonomiche sono provviste di sistema antivibrante; la struttura robusta e i dettagli curati sono sinonimo di facilità di manutenzione e lunga durata.

1000-1500 m²**5400 SH**

Larghezza di taglio: **53 cm**
Motore: **Honda GCV160 - OHC**
Trasmissione: **monomarcia**

Codice: **754110**
Prezzo: **822,00 €**

1000-1500 m²**5400 SB**

Larghezza di taglio: **53 cm**
Motore: **B&S 800E Series™ - OHV**
Trasmissione: **monomarcia**

Codice: **754100**
Prezzo: **797,00 €**



Concimare in abbondanza

Fondamentale, nella cura del prato, è la concimazione. Fornire all'erba il giusto nutrimento almeno quattro o cinque volte l'anno, previene, infatti, efficacemente la formazione di muschio e di erbacce. È bene che la prima concimazione avvenga attorno ai mesi di febbraio-marzo, mentre l'ultima cada in settembre. Vi consigliamo un concime organico- minerale che, prodotto in parte con estratti di barbabietola da zucchero, stimola la vita del terreno sotto il tappeto erboso.



500-1000 m²

5000 SH

Larghezza di taglio: **50 cm**
 Motore: **Honda GCV160 - OHC**
 Trasmissione: **monomarcia**

Codice: **750110**
 Prezzo: **821,00 €**



500-1000 m²

5000 SB

Larghezza di taglio: **50 cm**
 Motore: **B&S 675EXi Series™ - OHV**
 Trasmissione: **monomarcia**

Codice: **750100**
 Prezzo: **750,00 €**



La crescita del prato

Un prato è costituito da tante piantine singole di erba che, quando vengono tagliate si infittiscono e diventano più robuste.

Qui di seguito vi riportiamo alcuni consigli per sfoggiare un prato bello e sano:

- tagliate l'erba alla giusta altezza (la regola principale è: non rimuovere mai più di un terzo dell'altezza dell'erba);
- sfalciate l'erba con frequenza regolare altrimenti le piantine diventeranno alte, sottili e deboli, facilmente attaccabili da insetti, roditori e larve;
- tagliate l'erba al momento giusto (significa avere un prato sano e robusto, tollerante alla siccità e resistente a patogeni): nelle zone più calde i prati crescono soprattutto in estate e l'altezza ideale è di 10-15 cm; nelle zone più fresche, invece, i prati crescono soprattutto in primavera e autunno e la loro altezza perfetta è di 6-10 cm.



500-1000 m²

5000 B

Larghezza di taglio: **50 cm**

Motore: **B&S 675EXi Series™ - OHV**

Trasmissione: **a spinta**

Codice: **750000**

Prezzo: **652,00 €**





3 in 1

500-1000 m²Tappo
mulching
+ scarico
laterale**5300 SH-L**

Larghezza di taglio: **53 cm**
 Motore: **Honda GCV160 - OHC**
 3in1: **Taglio + mulching + scarico laterale**
 Trasmissione: **monomarcia**

Codice: **753115**
 Prezzo: **744,00 €**



3 in 1

500-1000 m²Tappo
mulching
+ scarico
laterale**5300 SB-L**

Larghezza di taglio: **53 cm**
 Motore: **B&S 675EXi Series™ - OHV**
 3in1: **Taglio + mulching + scarico laterale**
 Trasmissione: **monomarcia**

Codice: **753105**
 Prezzo: **659,00 €**

0-500m²Tappo
mulching
incluso**4950 SH**

Larghezza di taglio: **48 cm**
 Motore: **Honda GCV160 - OHC**
 Trasmissione: **monomarcia**

Codice: **749503**
 Prezzo: **616,00 €**



Cos'è il Mulching?

Il termine "mulching" indica quella tipologia di taglio che permette di sminuzzare l'erba tagliata e ridistribuirla sul terreno per creare concime naturale.

I vantaggi che derivano da questa tecnica sono moltissimi: si evita un dilavamento del terreno e si risparmia una gran quantità di concime, i nutrienti vengono liberati lentamente in maniera uniforme e sostenibile, favorendo una crescita di erba migliore.



0-500m ²
Tappo mulching incluso

4850 SB

Larghezza di taglio: **48 cm**
 Motore: **B&S 575EX Series™ - OHV**
 Trasmissione: **monomarcia**

Codice: **748501**
 Prezzo: **490,00 €**



Caricabatteria e batteria inclusi



0-500m ²
Tappo mulching incluso
instart^{is}

disponibile da primavera 2018

4850 ISB

Larghezza di taglio: **48 cm**
 Motore: **B&S 575iS Series™ InStart® - OHV**
 Trasmissione: **monomarcia**

Codice: **748530**
 Prezzo: **650,00 €**



0-500m ²
Tappo mulching incluso

4850 B

Larghezza di taglio: **48 cm**
 Motore: **B&S 575EX Series™ - OHV**
 Trasmissione: **a spinta**

Codice: **748500**
 Prezzo: **439,00 €**



Caricabatteria e batteria 5 Ah inclusi



0-500m ²
a Batteria 82V MAX
Tappo mulching incluso

disponibile da primavera 2018

4850 E

Larghezza di taglio: **48 cm**
 Motore: **B&S 82Li Series - 82V 5Ah**
 Trasmissione: **a spinta**

Codice: **748520**
 Prezzo: **950,00 €**

Altezze di taglio

n. posizioni altezza taglio	6	6	5	7	7	7	7	6	6	6	7	7	7	6	6	6	6	6	6	
80 mm																				
75 mm																				
70 mm																				
65 mm																				
60 mm																				
55 mm																				
50 mm																				
45 mm																				
40 mm																				
35 mm																				
30 mm																				
25 mm																				
20 mm																				
15 mm																				
Modello	5850 SVB	5800 SB	5500 SVB MULCHING	5450 SVH BBC	5400 SVH	5400 SH	5400 SB	5300 SH-L	5300 SB-L	5350 SB MULCHING	5000 SH	5000 SB	5000 B	4950 SH	4850 ISB	4850 SB	4850 E	4850 B	4250 SB	4250 B



0-500m²
Tappo mulching incluso

4250 SB

Larghezza di taglio: **43 cm**
Motore: **B&S 500E Series™ - OHV**
Trasmissione: **monomarcia**

Codice: **742501**
Prezzo: **458,00 €**



0-500m²
Tappo mulching incluso

4250 B

Larghezza di taglio: **43 cm**
Motore: **B&S 500E Series™ - OHV**
Trasmissione: **a spinta**

Codice: **742500**
Prezzo: **397,00 €**



I benefici del mulching

- **Giardino splendido e rigoglioso.**
L'erba tagliata rimane nella scocca, viene sminuzzata e poi ridistribuita sul terreno, laddove si trasforma in sostanze nutritive utili alla crescita dell'erba stessa.
- **Risparmio di tempo.**
Potrete evitare di interrompere continuamente il lavoro per svuotare il cesto.
- **Risparmio economico e valore ambientale.**
Il terreno si arricchisce di sostanze nutritive; in tal modo si può ridurre la quantità di fertilizzante utilizzato pari al 25/30% favorendo l'ambiente e il portafogli!

Consigli per il mulching

Da un metro quadrato di prato sano, nel corso di un anno, si ricavano circa 1,5-2 kg di erba tagliata. Ne consegue quindi che l'opera di compostaggio e lo smaltimento differenziato sono operazioni piuttosto complicate ed impegnative; è proprio per questo motivo che, negli ultimi anni, la tecnica del taglio mulching sta prendendo sempre più piede. L'erba finemente tagliata (l'importante è che il materiale non sia quantitativamente eccessivo) può essere lasciata direttamente sul terreno per poi essere distribuita in maniera omogenea ed uniforme. Mediante un processo di mineralizzazione abbastanza rapido, il contenuto di azoto può essere utilizzato di nuovo dalle piante.

Alcuni consigli per ottimizzare la tecnica:

- Utilizzate un tosaerba Active con taglio mulching - incluso o opzionale - in quanto riesce a sminuzzare il materiale molto finemente e lo distribuisce in maniera omogenea.
- Lavorate con coltelli affilati bene e con il massimo numero di giri.
- Fate attenzione se sono presenti corsie di taglio sovrapposte.
- Se possibile tagliate l'erba asciutta. Nel caso l'erba fosse bagnata, tagliate meno e andate un po' più lentamente.
- Se l'erba è alta tagliatela gradualmente.
- Per ottenere un taglio omogeneo modificate la direzione di taglio; così facendo l'erba viene presa meglio ed anche il materiale tagliato viene distribuito meglio.



>1500m²

5500 SVB

Scocca: **Acciaio**
Larghezza di taglio: **55 cm**
Motore: **B&S 850E Series™ I/C® - OHV**
Trasmissione: **variatore**

Codice: **755200**
Prezzo: **1.660,00 €**





1000-1500m²

Antivibration

5350 SB

Scocca: **Alluminio**
Larghezza di taglio: **55 cm**
Motore: **B&S 675EXi Series™ - OHV**
Trasmissione: **monomarcia · trazione anteriore**

Codice: **755100**
Prezzo: **1.100,00 €**

Modello	Codice	Prezzo	Superficie prato (m ²)	Scocca	Larghezza di taglio (cm)	Motore	Modello Motore	Cilindrata (cc)
5850 SVB	785100	1.033,00 €	>1500	Alluminio	57	Briggs & Stratton	850E Series™ I/C®-OHV	190
5800 SB	758100	983,00 €	>1500	Alluminio	57	Briggs & Stratton	850E Series™ I/C®-OHV	190
5500 SVB MULCHING	755200	1.660,00 €	>1500	Acciaio	55	Briggs & Stratton	850E Series™ I/C®-OHV	190
5450 SVH BBC	755210	1.338,00 €	1000-1500	Alluminio	53	Honda	GXV160-OHV	163
5400 SVH	754210	933,00 €	1000-1500	Alluminio	53	Honda	GCV160-OHC	160
5400 SH	754110	822,00 €	1000-1500	Alluminio	53	Honda	GCV160-OHC	160
5400 SB	754100	797,00 €	1000-1500	Alluminio	53	Briggs & Stratton	800E Series™ -OHV	175
5300 SH-L	753115	744,00 €	1000-1500	Acciaio	53	Honda	GCV160-OHC	160
5300 SB-L	753105	659,00 €	1000-1500	Acciaio	53	Briggs & Stratton	675EXi Series™-OHV	163
5350 SB MULCHING	755100	1.100,00 €	1000-1500	Alluminio	55	Briggs & Stratton	675EXi Series™-OHV	163
5000 SH	750110	821,00 €	500-1000	Alluminio	50	Honda	GCV160-OHC	160
5000 SB	750100	750,00 €	500-1000	Alluminio	50	Briggs & Stratton	675EXi Series™-OHV	163
5000 B	750000	652,00 €	500-1000	Alluminio	50	Briggs & Stratton	675EXi Series™-OHV	163
4950 SH	749503	616,00 €	0-500	Acciaio	48	Honda	GCV160-OHC	160
4850 ISB 	748530	650,00 €	0-500	Acciaio	48	Briggs & Stratton	575iS Series™ InStart®-OHV	140
4850 SB	748501	490,00 €	0-500	Acciaio	48	Briggs & Stratton	575EX Series™-OHV	140
4850 E 	748520	950,00 €	0-500	Acciaio	48	Briggs & Stratton	82Li Series - 82V 5Ah	
4850 B	748500	439,00 €	0-500	Acciaio	48	Briggs & Stratton	575EX Series™-OHV	140
4250 SB	742501	458,00 €	0-500	Acciaio	43	Briggs & Stratton	500E Series™-OHV	140
4250 B	742500	397,00 €	0-500	Acciaio	43	Briggs & Stratton	500E Series™-OHV	140

Capacità serbatoio (lt)	Tipo Trasmissione	Tipo ruote	Diametro ruote (mm)	Kit mulching opzionale		Kit riduzione velocità opzionale		Capacità cesto (lt)	Peso (kg)	Tappo acqua	Rubinetto benzina	BBC Security System	Antivibration System	ReadyStart®	Auto Choke System
				Codice	Prezzo	Codice	Prezzo								
1.1	variatore	Alluminio	205	50473	62,00 €	-	-	80	50	●	●	-	-	●	-
1.1	1 marcia	Alluminio	205	50473	62,00 €	50976	14,00 €	80	48	●	●	-	-	●	-
1.1	variatore	Alluminio	205	-	-	51330	52,00 €	-	40	●	●	-	●	●	-
1.8	variatore	Alluminio	205	50465	62,00 €	-	-	65	55	●	●	●	●	-	-
0.9	variatore	Alluminio	205	50471	56,00 €	-	-	65	46	●	●	-	-	-	●
0.9	1 marcia	Alluminio	205	50471	56,00 €	50972	14,00 €	65	40	●	●	-	-	-	●
1.1	1 marcia	Alluminio	205	50471	56,00 €	50972	14,00 €	65	44	●	-	-	-	●	-
0.9	1 marcia	Plastica	200	●	-	50973	14,00 €	60	37	●	●	-	-	-	●
1.0	1 marcia	Plastica	200	●	-	50973	14,00 €	60	37	●	-	-	-	●	-
1.0	1 marcia	Alluminio	203	-	-	-	-	-	39	-	-	-	●	●	-
0.9	1 marcia	Plastica	200	50470	56,00 €	50974	14,00 €	60	40	●	●	-	-	-	●
1.0	1 marcia	Plastica	200	50470	56,00 €	50974	14,00 €	60	40	●	-	-	-	●	-
1.0	a spinta	Plastica	200	50470	56,00 €	-	-	60	39	●	-	-	-	●	-
0.9	1 marcia	Plastica	200	●	-	-	-	55	30	●	●	-	-	-	●
0.8	1 marcia	Plastica	200	●	-	-	-	55	28	●	-	-	-	-	-
0.8	1 marcia	Plastica	200	●	-	-	-	55	28	●	-	-	-	●	-
	a spinta	Plastica	200	●	-	-	-	55	28	●	-	-	-	-	-
0.8	a spinta	Plastica	200	●	-	-	-	55	27	●	-	-	-	●	-
0.8	1 marcia	Plastica	175	●	-	-	-	55	27	●	-	-	-	-	-
0.8	a spinta	Plastica	175	●	-	-	-	55	26	●	-	-	-	-	-

● DI SERIE ○ ACCESSORIO - NON DISPONIBILE





ARIEGGIATORI E LEVAZOLLE

Prato a rotoli: la facile preparazione del terreno

Un bel prato gioca sicuramente un ruolo importante nella presentazione di una casa o di un parco, contribuisce infatti a rendere accogliente uno spazio per i bambini e per tutte le attività all'aria aperta, oltre ad avere un grande valore estetico.

Rattoppare e sostituire le parti danneggiate del nostro manto è pratica ormai comune per la manutenzione delle aree non più belle, ma con le nostre attrezzature eviterete inopportuni sprechi di tempo e di energia; l'utilizzo di tappeti erbosi a rotoli o a zolla rendono l'effetto finale immediato e di facile manutenzione. Il levazolle Active preparerà l'area rimuovendo il manto erboso deteriorato, regolando la profondità del piano rendendolo pronto alla posa di nuove zolle. Il trapianto del nuovo manto può essere effettuato durante tutto il periodo dell'anno, facendo attenzione nei periodi più secchi alla giusta dose di irrigazione.

MODELLI

ARIEGGIATORE AC 500	103
ARIEGGIATORE AC 400	103
LEVAZOLLE	103



Perché è necessario arieggiare il prato?

Tagliando di frequente il prato e sottoponendolo ad arieggiatura con cadenza regolare, i benefici sono notevoli: lo si mantiene rigoglioso e sano e si impedisce alle radici di penetrare troppo in profondità. Queste ultime, infatti, hanno la tendenza ad ancorarsi e a spaccare il suolo, facendo divenire il terreno stesso poco resistente alla siccità e al caldo estivo. Su un terreno duro cresce erba fine e debole; infine, se un prato non viene arieggiato per molto tempo, il suolo diventa troppo duro e non è più in grado di assorbire né acqua né sostanze nutritive.

Come capire se arieggiare

Una corretta manutenzione del prato prevede 4 operazioni fondamentali: sfalciare - fertilizzare - diserbare - arieggiare. Se per le prime tre operazioni è piuttosto semplice ed intuitivo rendersi conto quando è giunto il momento di intervenire, meno facile è capire quando il prato necessita di essere arieggiato.

Su terreni calcarei pesanti sono consigliate almeno due arieggiature all'anno. Un suolo molto compattato necessita l'arieggiatura in quanto preme sulle radici dell'erba impedendone le corrette funzioni. Capire se il terreno del vostro prato è troppo compatto è semplice: inserite un cacciavite o una matita, se il terreno è troppo compatto, l'operazione vi risulterà difficoltosa. Estraiete una zolla di circa 30 cm² e provate ad inserire una pala; se riuscite ad affondare la pala per metà significa che il suolo non è troppo compatto; al contrario, invece, se nemmeno con tutte le vostre forze siete in grado di affondare la pala nel terreno, allora è il momento di arieggiare. Un altro sintomo che il vostro prato richiede l'arieggiatura, è quando il terreno fatica ad assorbire l'acqua che resta a ristagnare in superficie.

ARIEGGIATORI - LEVAZOLLE



ARIEGGIATORE AC 500

Grazie alle sue lame arieggia il terreno migliorando la salute del prato, rimuovendone il feltro nocivo, favorendo la sintesi clorofilliana e la crescita in profondità di radici più forti e sane.

Codice	Prezzo	Largh. di lavoro	Lame	Motore	Potenza
854000	1.799,00€	50 cm	48	HONDA GX160	3.6 kW (4,8 Hp)



ARIEGGIATORE AC 400

Grazie alle sue lame arieggia il terreno migliorando la salute del prato, rimuovendone il feltro nocivo, favorendo la sintesi clorofilliana e la crescita in profondità di radici più forti e sane.

Codice	Prezzo	Largh. di lavoro	Lame	Motore	Potenza
854001	999,00€	38 cm	24	ROBIN SUBARU SP17	4.4 kW (6,0 Hp)

Su richiesta Kit coltelli fissi

Codice: **025178**

Prezzo: **105,00 €**

Su richiesta Cesto 70 litri

Codice: **025177**

Prezzo: **62,00 €**



LEVAZOLLE

La macchina perfetta per la rimozione del manto erboso deteriorato. Regolando la profondità di intervento si ottiene un piano livellato e pronto alla posa di nuove zolle. Entrambi i modelli dispongono di 2 marce.

Mod.	Codice	Prezzo	Peso Kg	Largh. lavoro	Motore	Potenza
AC 300	855000	3.312,00€	79	30 cm	HONDA GX200	4.1 kW (5,5 Hp)
AC 390	855001	3.428,00€	80	39 cm	HONDA GX200	4.1 kW (5,5 Hp)





TRINCIASARMENTI

Triturare e sminuzzare...

Sfatiamo un mito. Le trinciasarmenti sono sì macchine utilizzate prevalentemente nel settore agricolo, tuttavia risultano essere molto utili anche in aree ridotte. Queste macchine vi torneranno utili anche per raccogliere in maniera rapida, semplice e con poco sforzo i prodotti di scarto a seguito di operazioni di cura del giardino o del campo.

Dotata di lame che funzionano in contemporanea, la trinciasarmenti tritura qualsiasi tipo di scarto biologico incontrato al suo passaggio, liberando così il terreno da intralci e ingombri; non aspira il materiale tagliato ma lo lascia sul terreno.

Il mercato offre principalmente due tipologie di trinciasarmenti: quelle a motore, piccole e spostabili mediante un semplice carrello, e modelli più grandi che devono invece essere agganciati a macchine agricole.

MODELLI

Serie HD	108
Serie PRO	109
621 - 621FR - 642 - 842	109
AC 562	110



Come scegliere un trinciasarmenti

All'atto della scelta d'acquisto di una trinciasarmenti, è buona cosa avvalersi dei consigli di addetti vendita preparati e competenti.

Anzitutto occorre, infatti, considerare le dimensioni della macchina che variano notevolmente a seconda dell'utilizzo per cui sono state progettate, così come il metodo di alimentazione e spostamento.

È quindi buona cosa, all'atto dell'acquisto, farsi consigliare da addetti vendita preparati e competenti.

TRINCIASARMENTI

1 **Leve di avanzamento e d'innesto rullo** poste sul manubrio in **acciaio** e fissate in modo tale che in posizione di lavoro l'operatore non subisca nessuna pressione sul palmo della mano

2 **Cavi in acciaio inox martellato**, inseriti in una guaina di teflon per rendere il loro scorrimento costante nel tempo anche in ambienti molto polverosi, con conseguente minore usura e maggior durata

3 **Cinghie per l'avanzamento e l'innesto rullo in Kevlar**, qualitativamente il meglio in commercio ed i loro rulli tendicinghia sono dimensionati, secondo l'approvazione del produttore delle cinghie, per evitare un'usura precoce

4 **Cofano di protezione rullo** di taglio costituito da una parte esterna e una parte interna, unite tra loro, ma distanziate di 3 mm, così che gli urti vengano assorbiti dalla parte interna, lasciando integro il cofano all'esterno

5 **Parasassi in lamiera forata** per consentire all'operatore una maggiore visibilità

6 Nelle macchine professionali (serie PRO e HD) la particolare posizione degli **antivibranti posti sul manubrio** permette di abbattere il valore massimo delle vibrazioni consentite di un 60%, rendendo così molto più agevole un uso prolungato della macchina

7 Le macchine a cingoli sono dotate di **molle di compensazione** per la salvaguardia del cingolo





Utilizzo e sicurezza

Le trinciasarmenti devono essere maneggiate con estrema attenzione e in condizioni di massima sicurezza in quanto, essendo presenti lame affilatissime e molto potenti, il rischio di ferirsi o procurare incidenti anche gravi è davvero elevato. Per controllare lo stato delle lame, o se il macchinario si è inceppato, la prima cosa da fare è spegnere la macchina prima di avvicinarsi o toccarne le varie parti. Non utilizzate le trinciasarmenti su superfici occupate da grossi ingombri e da rifiuti non adatti ad essere sminuzzati dalle lame; allo stesso modo, è bene evitare l'uso del macchinario su terreni eccessivamente fangosi in quanto sussiste il rischio di impantanamento.



Trinciasarmenti dotato di sbloccaggio e **bloccaggio meccanico dei cingoli**. Manubrio regolabile in altezza e lateralmente, dotato di 5 boccole antivibranti.

HD

Modello	Codice	Prezzo	Larghezza di lavoro cm	Flagelli rotore	Motore	Potenza
AC 642 HD	853000	6.100,00 €	60 cm	32	HONDA GX270	6.0 kW (8,0 Hp)
AC 842 HD	853002	6.869,00 €	75 cm	40	HONDA GX390	8.2 kW (11,0 Hp)
AC 942 HD	853004	7.314,00 €	87 cm	48	HONDA GX390	8.2 kW (11,0 Hp)

TRINCIASARMENTI



PRO

Trinciasarmenti dotato di sbloccaggio e **bloccaggio meccanico delle ruote posteriori**. Manubrio regolabile in altezza e lateralmente, dotato di 5 bocche antivibranti.

Modello	Codice	Prezzo	Larghezza di lavoro cm	Flagelli rotore	Motore	Potenza
AC 642 PRO	852000	5,124,00 €	60 cm	32	HONDA GX270	6.0 kW (8,0 Hp)
AC 842 PRO	852002	5.575,00 €	75 cm	40	HONDA GX390	8.2 kW (11,0 Hp)
AC 942 PRO	852004	6.307,00 €	87 cm	48	HONDA GX390	8.2 kW (11,0 Hp)



621 - 621FR - 642 - 842

Trinciasarmenti dotato di sbloccaggio meccanico. **Bloccaggio meccanico delle ruote posteriori solo nel modello FR.**

Manubrio regolabile in altezza e lateralmente.

Modello	Codice	Prezzo	Larghezza di lavoro cm	Flagelli rotore	Motore	Potenza
AC 621	851000	3.898,00 €	60 cm	32	HONDA GX200	4.1 kW (5,5 Hp)
AC 621-FR	851001	4.050,00 €	60 cm	32	HONDA GX200	4.1 kW (5,5 Hp)
AC 642	851002	4.392,00 €	60 cm	32	HONDA GX270	6.0 kW (8,0 Hp)
AC 842	851004	4.831,00 €	75 cm	40	HONDA GX270	6.0 kW (8,0 Hp)



Manutenzione

Le trinciasarmenti richiedono ben poche e semplici opere di manutenzione.

Per garantire l'efficienza delle lame, una volta terminato il lavoro, spegnete il motore e pulite le lame.

Se non avete in previsione di utilizzare la trinciasarmenti per un lasso di tempo piuttosto lungo, tenete il macchinario in un luogo riparato e non a diretto contatto con gli agenti atmosferici.

Nel caso di modelli a motore, ricordatevi di ritirarli senza grandi quantità di miscela nel serbatoio.



562

Trinciasarmenti dotato di sbloccaggio meccanico. Manubrio regolabile in altezza e lateralmente.

Modello	Codice	Prezzo	Larghezza di lavoro cm	Flagelli rotore	Motore	Potenza
AC 562	850100	3.343,00 €	60	32	SUBARU SP17	4.4 kW (6,0 Hp)

Modello	Serie	Codice	Prezzo	Motore				Dimensioni			Trasporto			Ruote anteriori	Dimensioni ruote posteriori	
				Motore	Potenza kW	Marce	Peso (kg)	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Larghezza Lavoro (cm)	Flagelli rotore	Altezza di taglio (cm)			Antivibranti manubrio
AC942	HD	853004	7.314,00 €	Honda GX390	8.2	4 AV 2 RM	258	1780	980	1040	87	48	20-80	•	Gomme piene con cerchio in acciaio	cingoli 160x60x26
AC942	PRO	852004	6.307,00 €				213									Gemellate, Tractor 4.00/8"
AC842	HD	853002	6.869,00 €	Honda GX390	8.2	4 AV 2 RM	268	1780	850	1040	75	40	20-80	•	Gomme piene con cerchio in acciaio	cingoli 160x60x26
AC842	PRO	852002	5.575,00 €				198									Tractor 16x6.50/8"
AC842	-	851004	4.831,00 €	Honda GX270	6.0		173							-	in polipropilene	Tractor 16x6.50/8"
AC642	HD	853000	6.100,00 €	Honda GX270	6.0	4 AV 2 RM	233	1780	720	1040	60	32	20-80	•	Gomme piene con cerchio in acciaio	cingoli 160x60x26
AC642	PRO	852000	5.124,00 €				158									Tractor 16x6.50/8"
AC642	-	851002	4.392,00 €				168									Tractor 16x6.50/8"
AC621	-	851000	3.898,00 €	Honda GX200	4.1	2 AV 1 RM	138	1650	710	960	60	32	20-80	-	in polipropilene	Tractor 13x5.00/6"
AC621 FR	-	851001	4.050,00 €													
AC562	-	850100	3.343,00 €	Subaru SP17	4.4	1 AV 1 RM	100	1500	580	1000	60	32	20-80	-	in polipropilene	Tractor 13x5.00/6"

● DI SERIE ○ ACCESSORIO - NON DISPONIBILE



ACTIVE
POWER TRACK 1460



POWER TRACK

Una soluzione efficace per risparmiare tempo e fatica.

Lavorare in maniera efficace risparmiando tempo e compiendo il minimo sforzo, si sa, piacerebbe a tutti! Con i Power Track Active, ciò non è utopia ma realtà!

I nostri minitransporter cingolati, infatti, vi facilitano il lavoro rendendo il trasporto di materiali pesanti semplice e sicuro, riducendo, di conseguenza, il rischio di infortuni sul lavoro. Efficienti e robusti, grazie al fatto di essere dotati del nostro rinomato motore a 4 tempi, sono facilmente manovrabili. L'esclusivo battistrada dei cingoli dei nostri carrelli garantisce una trazione incredibile: sui terreni sconnessi, sulla ghiaia e addirittura anche per salire le scale. Per tutte le loro doti, questi minitransporter si rivelano ottimi alleati soprattutto per i lavoratori impegnati nel campo dell'edilizia, dell'agricoltura e dei servizi di emergenza.

MODELLI	
1600 Ribaltamento Manuale Estensibile	116
1600 Ribaltamento Manuale Dumper	116
1460 Ribaltamento Manuale Estensibile	117
1460 Ribaltamento Manuale Dumper	117
1460 Irroratore	117
1400 Ribaltamento Manuale Estensibile	118
1400 Ribaltamento Manuale Dumper	118
1330 Ribaltamento Manuale Estensibile	118
1330 Ribaltamento Manuale Dumper	118
1315 Ribaltamento Manuale Estensibile	119
1310 Ribaltamento Manuale Estensibile	119
1310 Ribaltamento Manuale Dumper	119
1460 Electro Power Track Estensibile	121
1460 Electro Power Track Dumper	121



Minitransporter

I minitransporter Active sono solidi, durevoli ed alimentati da un motore 4 tempi.

Con questi macchinari, sicuri e semplici da usare, potrete spostare facilmente carichi pesanti, soprattutto nelle aree ad accesso limitato.

Di larghezza ridotta, tutti i modelli sono estremamente manovrabili, il che facilita l'accesso anche attraverso porte di dimensione standard.

Il particolare profilo dei cingoli garantisce una trazione incredibile anche sui terrazzamenti, in modo da limitare i danni al terreno (fatto di rilevante importanza in prati e giardini).

Più cassoni...

- Cassone estensibile**
 Alla minima distanza dal terreno facilita le operazioni di scarico-carico; essendo le 3 sponde laterali estensibili, le dimensioni del piano di carico aumentano, ottimizzando così anche i trasporti più voluminosi.
- Cassone dumper**
 Ad alto spessore, zincati a caldo ed a tenuta stagna, sono garantiti nel tempo contro la corrosione. Ideali per trasportare materiali sfusi e inerti (es. liquami e calcestruzzo).
- Ribaltamento idraulico**
 Potente circuito idraulico azionato e regolato da una pratica leva. Angolo massimo di ribaltamento 90° con possibilità di regolazione per una totale praticità.
- Presa di forza**
 Il modello 1460 può essere dotato di presa di forza con albero di $\varnothing 1\ 3/8''$ a 6 scanalature per l'applicazione di attrezzi speciali. Il regime di rotazione massimo è di 800giri/min.

POWER TRACK

- 1 Motori specifici potenti ed affidabili** a valvole in testa, silenziosi, ecologici e facili da avviare. Gli ampi parafanghi ai lati del motore riparano i comandi dal fango sollevato dai cingoli. La potenza elevata e la rapidità di risposta garantiscono velocità di trasferimento elevate.
- 2 Comandi facili da azionare ed ergonomici** offrono precisione e controllabilità nel lavoro. Freno di sicurezza che consente l'arresto immediato.
- 3 Telaio robusto con struttura in acciaio** scatolato ad alto spessore che limita le vibrazioni ed il rumore, il baricentro basso inoltre assicura una ottimale stabilità durante il lavoro. La posizione del motore e della trasmissione agevola la manutenzione.

- 4 Carro robusto** con ruota tendicingolo e ruota motrice in ghisa/acciaio. Il perfetto bilanciamento anteriore/posteriore assicura la distribuzione dei carichi ed una perfetta aderenza al terreno. Rulli autopulenti con regolazione manuale della tensione del cingolo.
- 5 Cingoli** che con la loro larghezza ed il loro profilo del battistrada garantiscono una **perfetta aderenza e stabilità su ogni tipo di terreno**. Realizzati in gomma speciale rinforzata con elevato grip sono in grado di affrontare ogni tipo di superficie o scalino.





La gamma e gli accessori

Active ha a disposizione modelli di Power Track con cassoni dumper a tenuta stagna e con cassoni estensibili, per ampliare la superficie di carico. Questa gamma di prodotti è ricca di accessori quali, ad esempio: le sovrasponde, le doppie cerniere regolabili e l'attrezzo lama neve di facile operatività (per lo sgombero della neve o di materiale inerte, l'ammasso di materiale sfuso etc...).

Il Kit comprende una robusta pala in acciaio regolabile idraulicamente in altezza e manualmente per gli spostamenti laterali. Nella gamma dei nostri modelli è inoltre presente un modello a motore con irroratore, perfetto per l'esecuzione di trattamenti selettivi e specifici in spazi ridotti (ad esempio tra i filari). In base alle vostre esigenze, potete regolare con precisione la pressione agendo direttamente su una valvola.



1600 RIBALTAMENTO MANUALE

Cilindrata: **172 cm³**
Potenza Cv/kW: **6.0/4.4**



Modello	Codice	Prezzo
Estensibile	800950	4.095,00 €
Dumper	800951	4.202,00 €

Su richiesta Kit trasformazione da Manuale a Idraulico

Kit ribaltamento idraulico Codice: 40640 Prezzo: 195,00 €	Kit pompa idraulica Codice: 800960 Prezzo: 678,00 €
---	---



1600 RIBALTAMENTO IDRAULICO

Cilindrata: **172 cm³**
Potenza Cv/kW: **6.0/4.4**



Modello	Codice	Prezzo
Estensibile	800952	5.029,00 €
Dumper	800953	5.135,00 €

POWER TRACK



1460 IRRORATORE

Cilindrata: **172 cm³**
Potenza Cv/kW: **6.0/4.4**



Modello	Codice	Prezzo
Macchina completa Manuale	800929	4.953,00 €
Macchina completa Idraulica	800936	5.803,00 €

Solo Kit Irrigatore per Power Track

Kit irrigatore Codice: 800903 Prezzo: 1.117,52 €	Kit presa di forza Codice: 800924 Prezzo: 505,00 €
--	--

Ideale per trattamenti mirati e selettivi su vegetazione e su colture tra i filari quando lo spazio è ridotto ed il terreno difficile.

Una pratica valvola permette di regolare con precisione la pressione in base al tipo di utilizzo.

L'ampia cisterna garantisce lunga autonomia di esercizio.

Dati Tecnici	
Portata max	35 litri/min
Capacità Serbatoio	200 litri
Pompa	a membrana
Altezza minima dal suolo	65 mm
Pressione max	40 bar
Power Track 1460 + Kit	210 Kg
Ingombro massimo	670mm x 2100mm x 1160mm (h)
Pressione su suolo kg/cm²	scarico: 0.090 carico: 0.135

450 Kg



1460 RIBALTAMENTO MANUALE

Cilindrata: **172 cm³**
Potenza Cv/kW: **6.0/4.4**



Modello	Codice	Prezzo
Estensibile	800900	3.574,00 €
Estensibile + PTO	800931	4.165,00 €
Dumper	800901	3.681,00 €
Dumper + PTO	800932	4.271,00 €

Su richiesta Kit trasformazione da Manuale a Idraulico

Kit ribaltamento idraulico Codice: 40639 Prezzo: 169,00 €	Kit pompa idraulica Codice: 800914 Prezzo: 703,00 €
---	---

450 Kg

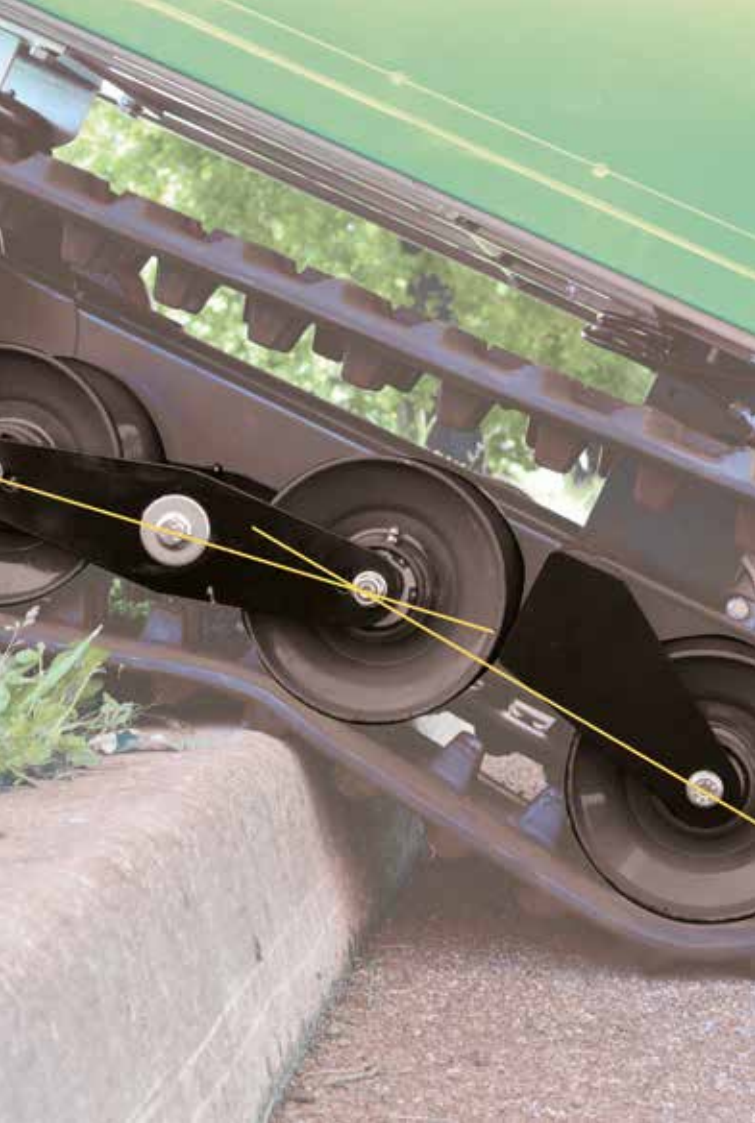


1460 RIBALTAMENTO IDRAULICO

Cilindrata: **172 cm³**
Potenza Cv/kW: **6.0/4.4**



Modello	Codice	Prezzo
Estensibile	800907	4.442,00 €
Estensibile + PTO	800933	5.031,00 €
Dumper	800906	4.548,00 €
Dumper + PTO	800934	5.139,00 €



Trazione con rulli basculanti

La gamma di Power Track Active si amplia con due nuovi modelli motorizzati Honda, ma la vera novità sta nella trazione.

Dotato dei nuovi rulli basculanti, il nuovo modello Power Track 1400 consente di superare ostacoli quali marciapiedi, gradini o terreni sconnessi, garantendo sempre un maggior comfort d'uso ed una straordinaria stabilità.

La quasi maniacale cura costruttiva di tutti i Power Track Active è facilmente intuibile: i rulli sono montati su doppi cuscinetti, protetti da paraoli per garantire la massima durata.

Insomma, un nuovo modo per raggiungere facilmente quelle mete a cui gli altri possono solo ambire.



disponibili da primavera 2018

1400 RIBALTAMENTO MANUALE

Cilindrata: **163 cm³**
Potenza Cv/kW: **4.8/3.6**

HONDA

Modello	Codice	Prezzo
Estensibile	800860	3.039,00 €
Dumper	800865	3.118,00 €



disponibili da primavera 2018

1400 RIBALTAMENTO IDRAULICO

Cilindrata: **163 cm³**
Potenza Cv/kW: **4.8/3.6**

HONDA

Modello	Codice	Prezzo
Estensibile	800861	3.719,00 €
Dumper	800866	3.890,00 €

POWER TRACK



Due motorizzazioni ma un solo obiettivo: massima potenza!

Per rimanere saldi al terreno, sulla ghiaia o su fondi accidentati abbiamo dotato i nostri Power Track Active di due motorizzazioni Robin-Subaru e Honda, veri cuori pulsanti delle nostre macchine.

350 Kg



1330 RIBALTAMENTO MANUALE

Cilindrata: **170 cm³**
Potenza Cv/kW: **6.0/4.4**



Modello	Codice	Prezzo
Estensibile	800851	2.789,00 €
Dumper	800852	2.898,00 €

300 Kg



disponibile da primavera 2018

1315 RIBALTAMENTO MANUALE

Cilindrata: **163 cm³**
Potenza Cv/kW: **4.8/3.6**

HONDA

Modello	Codice	Prezzo
Estensibile	800830	2.599,00 €

250 Kg



1310 RIBALTAMENTO MANUALE

Cilindrata: **170 cm³**
Potenza Cv/kW: **6.0/4.4**



Modello	Codice	Prezzo
Estensibile	800841	2.517,00 €
Dumper	800842	2.551,00 €



KIT SOVRASPONDE

Le sovrasponte universali si adattano facilmente a tutti i modelli Power Track ACTIVE. Il kit comprende due sovrasponte laterali ed una sovrasponte frontale.

Codice: **800930**
 Prezzo: **111,02 €**



KIT LAMA NEVE PER POWER TRACK 1600 - 1460

Attrezzo di facile operatività, permette la pulizia della stalla, l'ammasso di materiale sfuso e lo sgombero della neve o di materiale inerte. Il Kit è composto da una robusta pala in acciaio che può essere regolata sia in senso verticale, sia lateralmente.

La lama può essere montata e smontata agevolmente. Movimento verticale garantito da un sistema idraulico con valvola di blocco ed innesti rapidi. Movimento laterale garantito da un pratico sistema di regolazione. Dotata di posizione flottante del distributore.

Modello	Codice	Prezzo	Lunghezza lama mm	Altezza lama mm	Angolazione
Lama neve 1460	800940	712,00 €	1045	495	+15°/-45°
Pompa idraulica 1460	800914	703,00 €	necessaria per chi possiede un Power Track 1460 a ribaltamento manuale		
Lama neve 1600	800963	728,00 €	1045	495	+15°/-45°
Pompa idraulica 1600	800960	678,00 €	necessaria per chi possiede un Power Track 1600 a ribaltamento manuale		



Electro Power Track

Questo power track è adatto a trasportare qualsiasi materiale nell'ambito di svariati settori.

Per garantire al lavoratore un miglior utilizzo del macchinario, lo stesso è stato progettato con i seguenti requisiti: trazione totalmente meccanica, accelerazione, decelerazione e giri motore programmabili mediante centralina, cingoli in gomma.

Vanta un'autonomia di servizio di 1 ora a pieno carico in lavorazione continua; necessita di una ricarica di appena 8 ore e, ovviamente, non emette alcun gas di scarico e nessun rumore.

450 Kg



1460 ELECTRO ESTENSIBILE

Potenza Cv/kW: **4.1/3.0**

Codice: **800921**

Prezzo: **5.880,00 €**

450 Kg



1460 ELECTRO DUMPER

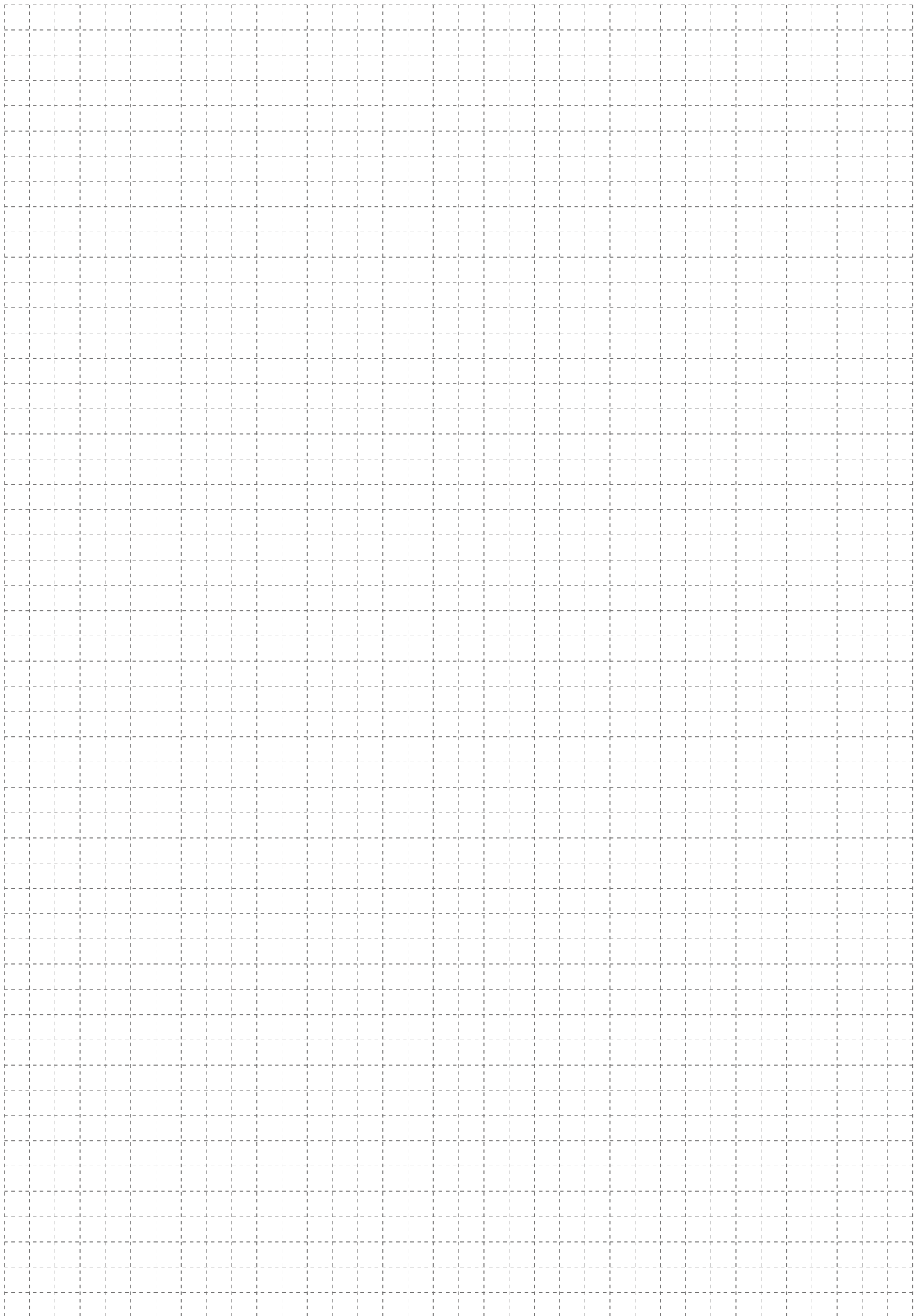
Potenza Cv/kW: **4.1/3.0**

Codice: **800922**

Prezzo: **6.011,00 €**

Modello	Ribaltamento	Cassone	Codice	Prezzo	Motore			Marce	Peso (kg)	Portata (kg)	Ingombro massimo		
					Motore	Cilindrata (cc)	Potenza Cv/kW				Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)
1600 Manuale	Estensibile	800950	4.095,00 €	Subaru EH17-2B	172	6.0/4.4	3 AV - 2 RM	245	600	1800	700	950	
	Dumper	800951	4.202,00 €										
1600 Idraulico	Estensibile	800952	5.029,00 €	Subaru EH17-2B	172	6.0/4.4	3 AV - 2 RM	255	600	1800	700	950	
	Dumper	800953	5.135,00 €										
1460 Manuale	Estensibile	800900	3.574,00 €	Subaru EH17-2B	172	6.0/4.4	3 AV - 2 RM	190	450	1670	670	1000	
	Dumper	800901	3.681,00 €										
1460 Manuale	Estensibile + PTO	800931	4.165,00 €	Subaru EH17-2B	172	6.0/4.4	3 AV - 2 RM	190	450	1670	670	1000	
		800932	4.271,00 €										
1460 Idraulico	Estensibile	800907	4.442,00 €	Subaru EH17-2B	172	6.0/4.4	3 AV - 2 RM	200	450	1670	670	1000	
	Dumper	800906	4.548,00 €										
1460 Idraulico	Estensibile + PTO	800933	5.031,00 €	Subaru EH17-2B	172	6.0/4.4	3 AV - 2 RM	200	450	1670	670	1000	
	Dumper + PTO	800934	5.139,00 €										
1460 Manuale	Irroratore	800929	4.953,00 €	Subaru EH17-2B	172	6.0/4.4	3 AV - 2 RM	190	200	1670	670	1000	
1460 Idraulico	Irroratore	800936	5.803,00 €	Subaru EH17-2B	172	6.0/4.4	3 AV - 2 RM	200	200	1670	670	1000	
1460 Electro	Estensibile	800921	5.880,00 €	Elettrico C.C	-	4.1/3.0	3 AV - 2 RM	210	450	1670	670	1000	
	Dumper	800922	6.011,00 €										
1400 Manuale	Estensibile	800860	3.039,00 €	Honda GX160	163	4.8/3.6	2 AV - 1 RM	175	400	1730	630	1055	
	Dumper	800865	3.118,00 €										
1400 Idraulico	Estensibile	800861	3.719,00 €	Honda GX160	163	4.8/3.6	2 AV - 1 RM	175	400	1730	630	1055	
	Dumper	800866	3.890,00 €										
1330 Manuale	Estensibile	800851	2.789,00 €	Subaru SP17	170	6.0/4.4	2 AV - 1 RM	152	350	1540	630	920	
	Dumper	800852	2.898,00 €										
1315 Manuale	Estensibile	800830	2.599,00 €	Honda GX160	163	4.8/3.6	2 AV - 1 RM	170	300	1835	590	1050	
1310 Manuale	Estensibile	800841	2.517,00 €	Subaru SP17	170	6.0/4.4	2 AV - 1 RM	149	250	1540	630	920	
	Dumper	800842	2.551,00 €										

Dimensioni cassone			Cassone Estensibile		Cassone Dumper		Kit ribaltamento idraulico		Kit pompa idraulica		Kit presa di forza	
Lunghezza cassone (mm)	Larghezza cassone (mm)	Altezza cassone (mm)	Codice	Prezzo	Codice	Prezzo	Codice	Prezzo	Codice	Prezzo	Codice	Prezzo
950 - 1120	620 - 1100	300	●		800956	645,00 €	40640	195,00 €	800960	678,00 €	-	
1100	700	400	800957	460,00 €	●		40640	195,00 €	800960	678,00 €	-	
950 - 1120	620 - 1100	300	●		800961	645,00 €	●		●		-	
1100	700	400	800959	459,00 €	●		●		●		-	
950 - 1120	620 - 1100	260	●		800904	538,00 €	40639	169,00 €	800914	703,00 €	800924	505,00 €
1100	700	400	800908	462,00 €	●		40639	169,00 €	800914	703,00 €	800924	505,00 €
950 - 1120	620 - 1100	260	●		800904	538,00 €	40639	169,00 €	800914	703,00 €	●	
1100	700	400	800908	462,00 €	●		40639	169,00 €	800914	703,00 €	●	
950 - 1120	620 - 1100	260	●		40233	538,00 €	●		●		800924	505,00 €
1100	700	400	800913	414,00 €	●		●		●		800924	505,00 €
950 - 1120	620 - 1100	260	●		40233	538,00 €	●		●		●	
1100	700	400	800913	414,00 €	●		●		●		●	
-	-	-	-		-		-		-		●	
-	-	-	-		-		●		●		●	
950 - 1120	620 - 1100	260	●		800904	538,00 €	-		-		-	
1100	700	400	800908	462,00 €	●		-		-		-	
905 - 975	590 - 840	260	●		41961	538,00 €	-		-		-	
800	630	275	41960	462,00 €	●		-		-		-	
905 - 975	590 - 840	260	●		41961	538,00 €	-		-		-	
800	630	275	41960	462,00 €	●		-		-		-	
830 - 900	580 - 830	260	●		800844	487,00 €	-		-		-	
800	630	275	800843	470,00 €	●		-		-		-	
935 - 1005	590 - 840	210	●		-		-		-		-	
830 - 900	580 - 830	260	●		800844	487,00 €	-		-		-	
800	630	275	800843	470,00 €	●		-		-		-	





Macchine progettate, costruite ed assemblate in Italia





Active srl

Via Delmoncello, 12 - Zona Industriale

26037 San Giovanni in Croce

Cremona - ITALY

Tel. +39 0375 91742

Fax +39 0375 91684

Vendite Italia: vendite@active-srl.com

Export: mail@active-srl.com

www.active-srl.com

